

N/A

UCC35705DGKG4

Zenbakiaren zenbakia:

UCC35705DGKG4

Fabrikatzaileak / Marka:

N/A

Produktuaren Deskribapena

IC REG CTRLR MULT TOP 8VSSOP

Fitxak:

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalaketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

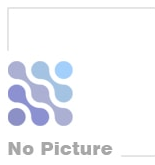
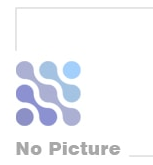
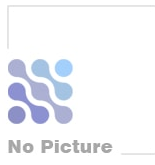
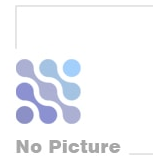
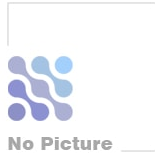
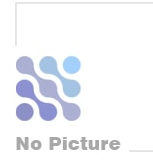
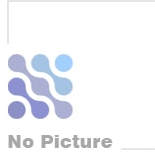
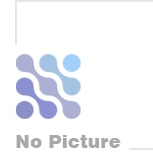
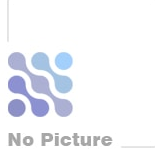
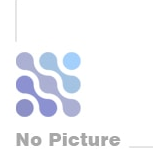
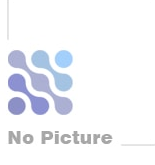
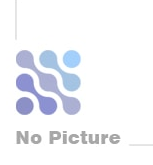
UCC35705DGKG4ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	UCC35705DGKG4
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC REG CTRLR MULT TOP 8VSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA (VCC / VDD)	8.2 V ~ 15 V
TOPOLOGIA	Boost, Flyback, Forward Converter
RECTIFIER SINKRONOA	No
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-VSSOP
SERIES	-
SERIEKO INTERFAZEAK	-
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Transistor Driver
IRTEERAKO FASEAK	1
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	Positive, Isolation Capable
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 70°C (TA)
IRTEERA KOPURUA	1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	2 (1 Year)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	20 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
FUNTZIO	Step-Up, Step-Up/Step-Down
MAIZTASUNA: ALDATZEA	1MHz
DUTY CYCLE (MAX)	93%
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Boost, Flyback, Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-VSSOP
KONTROLATZEKO EGINBIDEAK	Current Limit
ERLOJUA SINKRONIZATZEA	No
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	UCC35705

Erlazionatutako etiketak

UCC35705DGKG4	UCC35705DGKG4 banatzailea	UCC35705DGKG4 hornitzailea
UCC35705DGKG4 prezioa	UCC35705DGKG4 Irudiak	UCC35705DGKG4 irudia
UCC35705DGKG4 PDF Fitxa	UCC35705DGKG4 Deskargatu Fitxa	UCC35705DGKG4 Fitxa-orria
UCC35705DGKG4 Stock	Erosi UCC35705DGKG4	Erosi UCC35705DGKG4
UCC35705DGKG4	hornitzailea	Banatzailea

Produktu erlazioatuak

 <p>UCC35705DGKTRG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR MULT TOP 8VSSOP Stocean: 4054 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC35702PWTR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR MULT TOP 14TSSOP Stocean: 4430 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC35702PWG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR MULT TOP 14TSSOP Stocean: 12340 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC35702PWTRG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR MULT TOP 14TSSOP Stocean: 5620 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC35705DGKTR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR MULT TOP 8VSSOP Stocean: 5185 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC35706D fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR PWN VM 8SOIC Stocean: 81908 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC35705EVM fabrikatzaileak: N/A deskribapena: EVAL MODULE FOR UCC35705 Stocean: 5187 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC35705DG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Stocean: 47698 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC35705DGK fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR MULT TOP 8VSSOP Stocean: 78146 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC35705D fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Stocean: 66559 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC35705P fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DIP Stocean: 61135 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC35705DTR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Stocean: 95041 pcs</p> <p>RFQ</p>