



Maxim Integrated

MAX859CSA+

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHs egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

MAX859CSA+
 Maxim Integrated
 IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC
[PDF 1.MAX859CSA+.pdf](#)
[PDF 2.MAX859CSA+.pdf](#)
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.


MAX859CSA+ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX859CSA+
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	PDF 1.MAX859CSA+.pdf PDF 2.MAX859CSA+.pdf
TENTSIOA - IRTEERA (GUTXIENEZ / KONPONDUTA)	2.7V
TENTSIOA - IRTEERA (MAX)	6V
TENTSIOA - SARRERA (MIN)	0.8V
TENTSIOA - INPUT (MAX)	6V
TOPOLOGIA	Boost
RECTIFIER SINKRONOA	No
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-SOIC
SERIES	-
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Adjustable
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	Positive
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 70°C (TA)
IRTEERA KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	6 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
FUNTZIO	Step-Up
MAIZTASUNA: ALDATZEA	500kHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.7V 1 Output 125mA (Switch) 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
UNEKO - IRTEERA	125mA (Switch)
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX859

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX859CSA+	MAX859CSA+ banatzailea	MAX859CSA+ hornitzailea
MAX859CSA+ prezioa	MAX859CSA+ Irudiak	MAX859CSA+ irudia
MAX859CSA+ PDF Fitxa	MAX859CSA+ Deskargatu Fitxa	MAX859CSA+ Fitxa-orria
MAX859CSA+ Stock	Erosi MAX859CSA+	Erosi Maxim Integrated MAX859CSA+
Maxim Integrated MAX859CSA+	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated MAX859CSA+		

Produktu erlazioatuak

 <p>MAX8597ETP+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK 20-TQFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8599ETE+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK 16TQFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX85K100B fabrikatzaileak: Vishay Precision Group deskribapena: RES 85.1K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8598ETE+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK 16TQFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX859CSA+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8599ETE+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK 16TQFN Stockean: 150 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX85K000B fabrikatzaileak: Vishay Precision Group deskribapena: RES 85K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX859CUA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BOOST ADJ 125MA 8UMAX Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8597ETP+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK 20-TQFN Stockean: 184 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX859ESA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC Stockean: 21 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8598ETE+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK 16TQFN Stockean: 217 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX86000EFD+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: PULSE OXIMETER MOBILE Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>

