



Maxim Integrated

MAX15109EWP+T

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MAX15109EWP+T

Maxim Integrated

IC REG BUCK PROG 8A SYNC 20WLP

[PDF 1.MAX15109EWP+T.pdf](#)
[PDF 2.MAX15109EWP+T.pdf](#)
 Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.





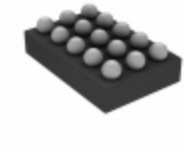
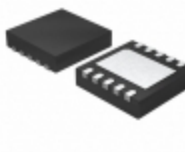






MAX15109EWP+Tren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX15109EWP+T
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC REG BUCK PROG 8A SYNC 20WLP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	PDF 1.MAX15109EWP+T.pdf PDF 2.MAX15109EWP+T.pdf
TENTSIOA - IRTEERA (GUTXIENEZ / KONPONDUTA)	0.675V, 0.725V, 0.8V, 0.9V
TENTSIOA - IRTEERA (MAX)	-
TENTSIOA - SARRERA (MIN)	2.7V
TENTSIOA - INPUT (MAX)	5.5V
TOPOLOGIA	Buck
RECTIFIER SINKRONOA	Yes
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	20-WLP
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	20-WFBGA, WLBGA
IRTEERAKO MOTA	Programmable
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	Positive
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
IRTEERA KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
FUNTZIO	Step-Down
MAIZTASUNA: ALDATZEA	1MHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Buck Switching Regulator IC Positive Programmable 0.675V, 0.725V, 0.8V, 0.9V 1 Output 8A 20-WFBGA, WLBGA
UNEKO - IRTEERA	8A
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX15109

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX15109EWP+T	MAX15109EWP+T banatzailea	MAX15109EWP+T hornitzailea
MAX15109EWP+T prezioa	MAX15109EWP+T Irudiak	MAX15109EWP+T irudia
MAX15109EWP+T PDF Fitxa	MAX15109EWP+T Deskargatu Fitxa	MAX15109EWP+T Fitxa-orria
MAX15109EWP+T Stock	Erosi MAX15109EWP+T	Erosi Maxim Integrated MAX15109EWP+T
Maxim Integrated MAX15109EWP+T	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated MAX15109EWP+T		

Produktu erlazioatuak

 <p>MAX15118EWI+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK ADJ 18A SYNC 28WLP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15112EWG+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK ADJ 12A SYNC 24WLP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX15108AERP+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 20WLP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15104EWL+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 15WLP Stockean: 691 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX15103EWL+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG LINEAR POS ADJ 3A 15WLP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1510ETB+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC CONVERTER DDR 10TDFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1512ETA+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC CALIBRATOR TFT VCOM 8-TDFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15108EVKIT# fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVAL KIT STEP-DOWN 8A MAX15108 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX15108EWP+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 20WLP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15118EVKIT# fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVAL KIT STEP-DOWN 18A MAX15118 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX15112EVKIT# fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVAL KIT STEP-DOWN 12A MAX15112 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15108AEVKIT# fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVAL KIT STEP-DOWN 8A MAX15108 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>