



Maxim Integrated

## MAX15108AEMP+T

Zenbakiaren zenbakia:

MAX15108AEMP+T

Fabrikatzaileak / Marka:

Maxim Integrated

Produktuaren Deskribapena

IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 20WLP

Fitxak:

[1.MAX15108AEMP+T.pdf](#)
[2.MAX15108AEMP+T.pdf](#)
[3.MAX15108AEMP+T.pdf](#)

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.






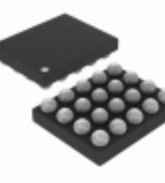




## MAX15108AEMP+Tren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX15108AEMP+T
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 20WLP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	<a href="#">1.MAX15108AEMP+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX15108AEMP+T.pdf</a> <a href="#">3.MAX15108AEMP+T.pdf</a>
TENTSIOA - IRTEERA (GUTXIENEZ / KONPONDUTA)	0.6V
TENTSIOA - IRTEERA (MAX)	5.23V
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	Adjustable
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	Positive
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
IRTEERA KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	14 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
FUNTZIO	Step-Down
MAIZTASUNA: ALDATZEA	1MHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 8A 20-WFBGA, WLBGA
UNEKO - IRTEERA	8A
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX15108

## Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX15108AEMP+T	MAX15108AEMP+T banatzailea	MAX15108AEMP+T hornitzailea
MAX15108AEMP+T prezioa	MAX15108AEMP+T Irudiak	MAX15108AEMP+T irudia
MAX15108AEMP+T PDF Fitxa	MAX15108AEMP+T Deskargatu Fitxa	MAX15108AEMP+T Fitxa-orria
MAX15108AEMP+T Stock	Erosi MAX15108AEMP+T	Erosi Maxim Integrated MAX15108AEMP+T
Maxim Integrated MAX15108AEMP+T	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated MAX15108AEMP+T		

## Produktu erlazioatuak

 <p><b>MAX15101EWP+T</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 15WLP  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX15104EWP+T</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 15WLP  Stockean: 691 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX15103EWP+T</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: IC REG LINEAR POS ADJ 3A 15WLP  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX15108EWP+T</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 20WLP  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX15103EVKIT#</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: EVAL KIT MAX15103  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX15102EWP+T</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 15WLP  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX15109EWP+T</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: IC REG BUCK PROG 8A SYNC 20WLP  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX15108EVKIT#</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: EVAL KIT STEP-DOWN 8A MAX15108  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1510ETB+T</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: IC CONVERTER DDR 10TDFN  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX15108AEVKIT#</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: EVAL KIT STEP-DOWN 8A MAX15108  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX15112EWP+T</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: IC REG BUCK ADJ 12A SYNC 24WLP  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX15112EVKIT#</b>  fabrikatzaileak: Maxim Integrated  deskribapena: EVAL KIT STEP-DOWN 12A MAX15112  Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>