



Maxim Integrated

## MAX859ESA+

Número de peça:

MAX859ESA+

Fabricant / Marca:

Maxim Integrated

Descripció del producte

IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC

Fulls de dades:

[PDF 1.MAX859ESA+.pdf](#)
[PDF 2.MAX859ESA+.pdf](#)

Estat RoHs

 Sin plomo / RoHS Cumple con

Envia des de

Hong Kong

Forma d'enviament

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOL·LICITUD DE PRESSUPOST](#)

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.

## Especificacions de MAX859ESA+


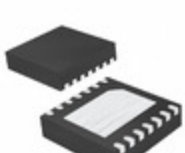

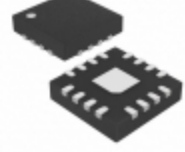
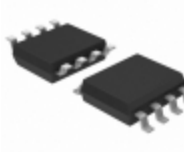
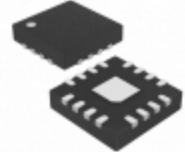






NÚMERO DE PEÇA	MAX859ESA+
FABRICANT	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓ	IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC
ESTAT LLIUERE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	<a href="#">PDF 1.MAX859ESA+.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX859ESA+.pdf</a>
VOLTAGE - SAÍDA (MIN / FIXO)	2.7V
TENSIÓN - SALIDA (MÁX.)	6V
ENTRADA DE VOLTAGE (MÍNIMO)	0.8V
ENTRADA DE TENSIÓN (MÁX.)	6V
TOPOLOXÍA	Boost
RECTIFICADOR SÍNCRONO	No
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	8-SOIC
SERIE	-
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE SAÍDA	Adjustable
CONFIGURACIÓN DE SAÍDA	Positive
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE RESULTADOS	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Step-Up
FRECUENCIA - CAMBIO	500kHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.7V 1 Output 125mA (Switch) 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ACTUAL - SAÍDA	125mA (Switch)
NÚMERO DE PARTE BASE	MAX859

## Etiquetes

## relacionades

Maxim Integrated MAX859ESA+	Distribuidor MAX859ESA+	Proveedor MAX859ESA+
Preu MAX859ESA+	Quadres MAX859ESA+	Imatge MAX859ESA+
Fitxa de dades PDF MAX859ESA+	Fitxa de descàrrega MAX859ESA+	Fitxa de dades MAX859ESA+
Estoc MAX859ESA+	Compra MAX859ESA+	Comprar Maxim Integrated MAX859ESA+
Maxim Integrated MAX859ESA+	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX859ESA+		

## Productes relacionats

 <p><b>MAX859CSA+</b> Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC En estoc: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX8600AETD+</b> Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC BATTERY CHARGER SGL 14TDFN En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX86000EFD+</b> Fabricants: Maxim Integrated Descripció: PULSE OXIMETER MOBILE En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX8599ETE+</b> Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC REG CTRLR BUCK 16TQFN En estoc: 150 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX859CSA+T</b> Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX8598ETE+T</b> Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC REG CTRLR BUCK 16TQFN En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX85K100B</b> Fabricants: Vishay Precision Group Descripció: RES 85.1K OHM 0.1% 0.3W RADIAL En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX859CUA+</b> Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC REG BOOST ADJ 125MA 8UMAX En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX86000EFD+T</b> Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC MPU/RESET CIRC En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX8599ETE+T</b> Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC REG CTRLR BUCK 16TQFN En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX86000EVSYS#</b> Fabricants: Maxim Integrated Descripció: EVAL KIT FOR PULSE OXIMETER En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX85K000B</b> Fabricants: Vishay Precision Group Descripció: RES 85K OHM 0.1% 0.3W RADIAL En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>