




Maxim Integrated

## MAX859ESA+

Onderdeel nummer:	MAX859ESA+
Fabrikant / Merk:	Maxim Integrated
Productomschrijving	IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC
Datasheets:	<a href="#">1.MAX859ESA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX859ESA+.pdf</a>
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.


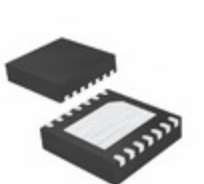

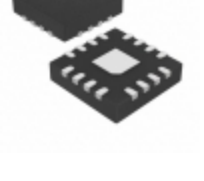

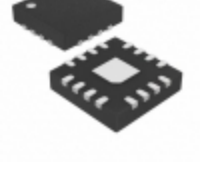



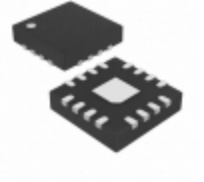


## Specificaties van MAX859ESA+

ONDERDEEL NUMMER	MAX859ESA+
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESCHRIJVING	IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	<a href="#">1.MAX859ESA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX859ESA+.pdf</a>
SPANNING - UITGANG (MIN / VAST)	2.7V
VOLTAGE - OUTPUT (MAX)	6V
VOLTAGE - INPUT (MIN)	0.8V
VOLTAGE - INPUT (MAX)	6V
TOPOLOGIE	Boost
SYNCHRONOUS RECTIFIER	No
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	8-SOIC
SERIE	-
PACKAGING	Tube
VERPAKKING / DOOS	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OUTPUT TYPE	Adjustable
UITGANGSCONFIGURATIE	Positive
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C (TA)
AANTAL UITGANGEN	1
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCTIE	Step-Up
FREQUENTIE - SCHAKELEN	500kHz
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.7V 1 Output 125mA (Switch) 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
CURRENT - OUTPUT	125mA (Switch)
BASE PART NUMBER	MAX859

## Gerelateerde Tags

Maxim Integrated MAX859ESA+	MAX859ESA+-distributeur	MAX859ESA+ leverancier
MAX859ESA+ prijs	MAX859ESA+ Afbeeldingen	MAX859ESA+-afbeelding
MAX859ESA+ PDF-gegevensblad	MAX859ESA+ Download gegevensblad	Gegevensblad MAX859ESA+
MAX859ESA+-voorraad	Koop MAX859ESA+	Koop Maxim Integrated MAX859ESA+
Maxim Integrated MAX859ESA+	Maxim Integrated leverancier	Maxim Integrated-distributeur
Maxim Integrated MAX859ESA+		

## gerelateerde producten

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