
	<h2>MAX8811EEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8811EEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DRVR DL PHASE HS 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX8811EEE+.pdf 2.MAX8811EEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8811EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DRVR DL PHASE HS 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 7 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	14ns, 9ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.6V
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	30V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	6A, 6A
Ladestrom	Synchronous

MAX8811EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8811EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8811EEE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX8811EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX8814EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX8814</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MAX8809AETL+T MAXIM MAX8809AETL+T MAXIM</p>	 <p>MAX8810AETM+ Maxim Integrated IC CNTRLR PWM W/MOSFET 48TQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MAX8809AETL+ MAXIM IGBT Modules</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MAX8809AETL MAXIM MAX8809AETL MAXIM</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MAX8814ETA+ MAXIM MAX8814ETA+ MAXIM</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MAX8815AETB+ MAXIM MAX8815AETB+ MAXIM</p>	 <p>MAX88130EVSYS# Maxim Integrated EVAL SYSTEM MAX88130</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX8811EEE+ Maxim Integrated	MAX8811EEE+ Datenblatt	MAX8811EEE+-Datenblätter	MAX8811EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX8811EEE+
MAX8811EEE+ Electronic	MAX8811EEE+-Komponenten	MAX8811EEE+-Verteiler	MAX8811EEE+-Bild	MAX8811EEE+-Teil
MAX8811EEE+ Preis	MAX8811EEE+ Hersteller	MAX8811EEE+ Bild	MAX8811EEE+ Aktie	MAX8811EEE+ Inventar
MAX8811EEE+ Neu	MAX8811EEE+ Original	MAX8811EEE+ garantiert	MAX8811EEE+ RFQ	MAX8811EEE+ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited