








	<h2>MAX1609EEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1609EEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1609EEE+.pdf 2.MAX1609EEE+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1609EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - E / A-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Open Drain
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interrupt-Ausgang	No
Schnittstelle	SMBus
Eigenschaften	POR
detaillierte Beschreibung	I/O Expander 8 SMBus 100kHz 16-QSOP
Strom - Ausgangsquelle / Sink	-
Uhrfrequenz	100kHz

MAX1609EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1609EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1609EEE+ 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 MAX1609EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16091UK44DIB+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23</p>	 <p>MAX16095UK22HOB+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23</p>	 <p>MAX16091UK31BMA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23</p>	 <p>MAX16090UK16FDB+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23</p>
 <p>MAX1609EEE+T MAX MAX QSOP-16</p>	 <p>MAX160CPN+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18-DIP</p>	 <p>MAX160CPN Maxim Integrated IC ADC 8BIT 4US UP COMP 18-DIP</p>	 <p>MAX160CWN+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1609EEE+ Maxim Integrated	MAX1609EEE+ Datenblatt	MAX1609EEE+-Datenblätter	MAX1609EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX1609EEE+
MAX1609EEE+ Electronic	MAX1609EEE+-Komponenten	MAX1609EEE+-Verteiler	MAX1609EEE+-Bild	MAX1609EEE+-Teil
MAX1609EEE+ Preis	MAX1609EEE+ Hersteller	MAX1609EEE+ Bild	MAX1609EEE+ Aktie	MAX1609EEE+ Inventar
MAX1609EEE+ Neu	MAX1609EEE+ Original	MAX1609EEE+ garantiert	MAX1609EEE+ RFQ	MAX1609EEE+ 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