








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5907EEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5907EEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5907EEE+.pdf 2.MAX5907EEE+.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	MAX5907EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1 V ~ 13.2 V
Art	Hot Swap Controller, Sequencer
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	VariableSpeed/BiLevel™
Programmierbare Funktionen	Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Eigenschaften	Latched Fault, UVLO
Feature Pins	INC+, LIM1, LIM2, MON1, MON2, ON, OUTC, PGOOD,
Strom - Versorgung	1.2mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Anwendungen	PCI Express®

MAX5907EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5907EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5907EEE+ 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 MAX5907EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5906EEE+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16QSOP</p>	 <p>MAX5908UEE MAXIM MAX5908UEE MAXIM</p>	 <p>MAX5905USA+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5906EEE+ Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16QSOP</p>
 <p>MAX5908UEE+ Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX5906UEE+ Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX5908EEEE+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16QSOP</p>	 <p>MAX5906UEE+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5907EEE+ Maxim Integrated	MAX5907EEE+ Datenblatt	MAX5907EEE+-Datenblätter	MAX5907EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX5907EEE+
MAX5907EEE+ Electronic	MAX5907EEE+-Komponenten	MAX5907EEE+-Verteiler	MAX5907EEE+-Bild	MAX5907EEE+-Teil
MAX5907EEE+ Preis	MAX5907EEE+ Hersteller	MAX5907EEE+ Bild	MAX5907EEE+ Aktie	MAX5907EEE+ Inventar
MAX5907EEE+ Neu	MAX5907EEE+ Original	MAX5907EEE+ garantiert	MAX5907EEE+ RFQ	MAX5907EEE+ 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