

	<h2>MAX1602EEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1602EEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1602EEE+.pdf 2.MAX1602EEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1900 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		


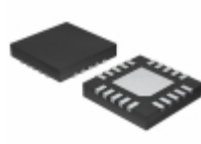

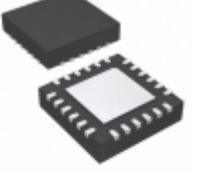
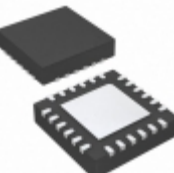
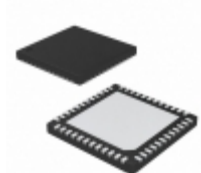
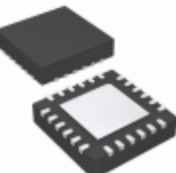
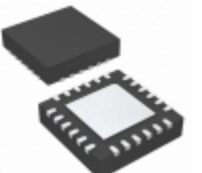
Spezifikationen

Teilenummer	MAX1602EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	1900 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	20µA
Anwendungen	PCMCIA/Cardbus Switch

MAX1602EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1602EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1602EEE+ 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 MAX1602EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1602EEE Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP</p>	 <p>MAX16028TP+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN</p>	 <p>MAX1602EEE-T Maxim Integrated IC NETWORK PCMCIA/CARDBUS 16QSOP</p>	 <p>MAX16029TG+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN</p>
 <p>MAX16029TG+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN</p>	 <p>MAX16031ETM+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN</p>	 <p>MAX16030TG+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN</p>	 <p>MAX16030TG+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1602EEE+ Maxim Integrated	MAX1602EEE+ Datenblatt	MAX1602EEE+-Datenblätter	MAX1602EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX1602EEE+
MAX1602EEE+ Electronic	MAX1602EEE+-Komponenten	MAX1602EEE+-Verteiler	MAX1602EEE+-Bild	MAX1602EEE+-Teil
MAX1602EEE+ Preis	MAX1602EEE+ Hersteller	MAX1602EEE+ Bild	MAX1602EEE+ Aktie	MAX1602EEE+ Inventar
MAX1602EEE+ Neu	MAX1602EEE+ Original	MAX1602EEE+ garantiert	MAX1602EEE+ RFQ	MAX1602EEE+ 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