

	<h2>MAX1602EEE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1602EEE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1602EEE.pdf 2.MAX1602EEE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 460 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1602EEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	460 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	PCMCIA/Cardbus Switch PMIC 16-QSOP
Strom - Versorgung	20µA
Basisteilenummer	MAX1602
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:  MAX16027TP+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN	 MAX1602EEE+T Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP	 MAX16029TG+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN	 MAX16029TG+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN
 MAX16030TG+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN	 MAX1602EEE-T Maxim Integrated IC NETWORK PCMCIA/CARDBUS 16QSOP	 MAX16028TP+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN	 MAX16030TG+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN

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