
	<h2>MAX1621EEE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1621EEE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1621EEE.pdf 2.MAX1621EEE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 800 pcs 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	MAX1621EEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	800 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	150µA
Anwendungen	LCD Display

MAX1621EEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1621EEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1621EEE 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 MAX1621EEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1623EAP+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 3A 20SSOP</p>	 <p>MAX1621EEE+T Maxim Integrated IC TEMP SENSOR W/ALARM 16QSOP</p>	 <p>MAX1620EEE-T MAXIM MAXIM QSOP-16</p>	 <p>MAX161CEWI+ Maxim Integrated IC DAS 8BIT 8-CH 20US 28-SOIC</p>
 <p>MAX1620EEE+ Maxim Integrated IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP</p>	 <p>MAX1620EEE+T Maxim Integrated IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP</p>	 <p>MAX1623EAP+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 3A 20SSOP</p>	 <p>MAX1623EAP Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 3A 20SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1621EEE Maxim Integrated	MAX1621EEE Datenblatt	MAX1621EEE-Datenblätter	MAX1621EEE PDF	Maxim Integrated MAX1621EEE
MAX1621EEE Electronic	MAX1621EEE-Komponenten	MAX1621EEE-Verteiler	MAX1621EEE-Bild	MAX1621EEE-Teil
MAX1621EEE Preis	MAX1621EEE Hersteller	MAX1621EEE Bild	MAX1621EEE Aktie	MAX1621EEE Inventar
MAX1621EEE Neu	MAX1621EEE Original	MAX1621EEE garantiert	MAX1621EEE RFQ	MAX1621EEE 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