








	<h2>MAX1621EEE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1621EEE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1621EEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1621EEE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 191 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX1621EEE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - Power</a>
Teilstatus	191 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)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	LCD Display PMIC 16-QSOP
Strom - Versorgung	150µA
Basisteilenummer	MAX1621
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](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1620EEE-T</b> MAXIM MAXIM QSOP-16</p>	 <p><b>MAX1621EEE</b> Maxim Integrated IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1620EEE</b> MAXIM MAX1620EEE MAXIM</p>	 <p><b>MAX1623EAP</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 3A 20SSOP</p>
 <p><b>MAX1623EAP+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 3A 20SSOP</p>	 <p><b>MAX1620EEE+</b> Maxim Integrated IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1623EAP+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 3A 20SSOP</p>	 <p><b>MAX1620EEE+T</b> Maxim Integrated IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP</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](mailto: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