





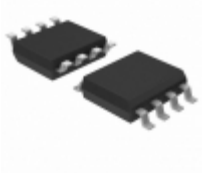
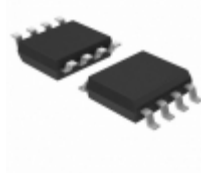


	<p><b>MAX621CPN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX621CPN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DVR MOSFET QUAD HI-SIDE 18DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX621CPN.pdf</a> <a href="#">2.MAX621CPN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX621CPN
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DVR MOSFET QUAD HI-SIDE 18DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	1000 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	18-PDIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1.7µs, 2.5µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Treiber	4
Befestigungsart	Through Hole
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.4V
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	High-Side
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Independent

MAX621CPN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX621CPN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX621CPN 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 MAX621CPN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6220ASA-2.5+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6220ASA+</b> MAXIM MAX6220ASA+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX6219BEUK33+</b> MAXIM MAX6219BEUK33+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX620EWN</b> Maxim Integrated IC DVR QUAD HISIDE MOSFET 18SOIC</p>
 <p><b>MAX6220ASA-4.1+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6220ASA-2.5+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX620EWN+</b> Maxim Integrated IC DRVR MOSFET QUAD 18-SOIC</p>	 <p><b>MAX6220ASA</b> MAXIM MAX6220ASA MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX621CPN Maxim Integrated	MAX621CPN Datenblatt	MAX621CPN-Datenblätter	MAX621CPN PDF	Maxim Integrated MAX621CPN
MAX621CPN Electronic	MAX621CPN-Komponenten	MAX621CPN-Verteiler	MAX621CPN-Bild	MAX621CPN-Teil
MAX621CPN Preis	MAX621CPN Hersteller	MAX621CPN Bild	MAX621CPN Aktie	MAX621CPN Inventar
MAX621CPN Neu	MAX621CPN Original	MAX621CPN garantiert	MAX621CPN RFQ	MAX621CPN 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