









	<h2 style="color: red;">MX7828KN+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MX7828KN+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 8BIT HS 28-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MX7828KN+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">MX7828KN+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 8BIT HS 28-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	Flash

MX7828KN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7828KN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7828KN+ 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 MX7828KN+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MX7828KCWI</b> MAXIM MX7828KCWI MAXIM</p>	 <p><b>MX7828KP</b> MAXIM MX7828KP MAXIM</p>	 <p><b>MX7828KN</b> MAXIM MX7828KN MAXIM</p>	 <p><b>MX7828KN+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT HS 28-PLCC</p>
 <p><b>MX7828KCWI+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT HS 28-SOIC</p>	 <p><b>MX7824UQ/883B</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT COTS</p>	 <p><b>MX7828KCWI+T</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT HS 28-SOIC</p>	 <p><b>MX7828KP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT HS 28-PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MX7828KN+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MX7828KN+ Datenblatt</a>	<a href="#">MX7828KN+-Datenblätter</a>	<a href="#">MX7828KN+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MX7828KN+</a>
<a href="#">MX7828KN+ Electronic</a>	<a href="#">MX7828KN+-Komponenten</a>	<a href="#">MX7828KN+-Verteiler</a>	<a href="#">MX7828KN+-Bild</a>	<a href="#">MX7828KN+-Teil</a>
<a href="#">MX7828KN+ Preis</a>	<a href="#">MX7828KN+ Hersteller</a>	<a href="#">MX7828KN+ Bild</a>	<a href="#">MX7828KN+ Aktie</a>	<a href="#">MX7828KN+ Inventar</a>
<a href="#">MX7828KN+ Neu</a>	<a href="#">MX7828KN+ Original</a>	<a href="#">MX7828KN+ garantiert</a>	<a href="#">MX7828KN+ RFQ</a>	<a href="#">MX7828KN+ Online bestellen</a>

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