









	<h2 style="color: #e67e22;">MX7628KP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7628KP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT DL MULT 20-PLCC
Datenblätter:	 MX7628KP+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	MX7628KP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT DL MULT 20-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	12 V ~ 15 V
Spannung - Versorgung, analog	12 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Einschwingzeit	400µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7628KP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7628KP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7628KP+ 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 MX7628KP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX7672KN03 Maxim Integrated IC ADC 12BIT HS 24-DIP</p>	 <p>MX7628KCWP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DL MULT 20-SOIC</p>	 <p>MX7628KCWP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DL MULT 20-SOIC</p>	 <p>MX7628TQ/883B MAXIM MX7628TQ/883B MAXIM</p>
 <p>MX7672KN03+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT HS 24-DIP</p>	 <p>MX7628KN+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DL MULT 20-DIP</p>	 <p>MX7628KP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DL MULT 20-PLCC</p>	 <p>MX7672K/D Maxim Integrated IC POWER MANAGEMENT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| MX7628KP+ Maxim Integrated | MX7628KP+ Datenblatt | MX7628KP+-Datenblätter | MX7628KP+ PDF | Maxim Integrated MX7628KP+ |
| MX7628KP+ Electronic | MX7628KP+-Komponenten | MX7628KP+-Verteiler | MX7628KP+-Bild | MX7628KP+-Teil |
| MX7628KP+ Preis | MX7628KP+ Hersteller | MX7628KP+ Bild | MX7628KP+ Aktie | MX7628KP+ Inventar |
| MX7628KP+ Neu | MX7628KP+ Original | MX7628KP+ garantiert | MX7628KP+ RFQ | MX7628KP+ Online bestellen |