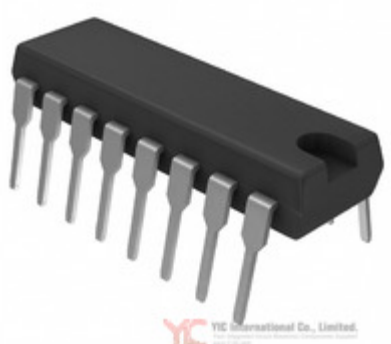









	<h2 style="color: #e67e22;">MX7542GKN+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7542GKN+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT MPU COMP 16-DIP
Datenblätter:	 MX7542GKN+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MX7542GKN+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT MPU COMP 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	2µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7542GKN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7542GKN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7542GKN+ 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 MX7542GKN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX7542JN+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MPU COMP 16-DIP</p>	 <p>MX7542JCWE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MPU COMP 16SOIC</p>	 <p>MX7542JCWE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT MPU COMP 16SOIC</p>	 <p>MX7542GKCWE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MPU COMP 16SOIC</p>
 <p>MX7541KCWN MAX MX7541KCWN MAX</p>	 <p>MX7541KCWN+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT 18-SOIC</p>	 <p>MX7541KN+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT 18-DIP</p>	 <p>MX7542JN MAXIM MX7542JN MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| MX7542GKN+ Maxim Integrated | MX7542GKN+ Datenblatt | MX7542GKN+-Datenblätter | MX7542GKN+ PDF | Maxim Integrated MX7542GKN+ |
| MX7542GKN+ Electronic | MX7542GKN+-Komponenten | MX7542GKN+-Verteiler | MX7542GKN+-Bild | MX7542GKN+-Teil |
| MX7542GKN+ Preis | MX7542GKN+ Hersteller | MX7542GKN+ Bild | MX7542GKN+ Aktie | MX7542GKN+ Inventar |
| MX7542GKN+ Neu | MX7542GKN+ Original | MX7542GKN+ garantiert | MX7542GKN+ RFQ | MX7542GKN+ 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