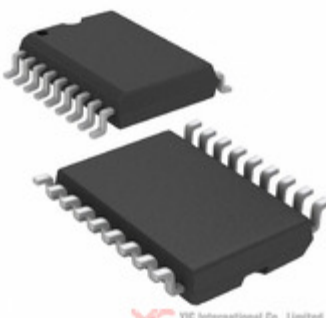






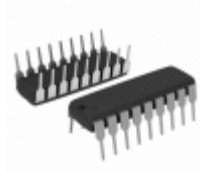
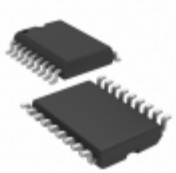

	<h2 style="color: #e67e22;">MX7541JEWN+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7541JEWN+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT MULT 18-SOIC
Datenblätter:	 MX7541JEWN+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MX7541JEWN+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT MULT 18-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5 V ~ 16 V
Spannung - Versorgung, analog	5 V ~ 16 V
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC W
Einschwingzeit	1µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), -
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7541JEWN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7541JEWN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7541JEWN+ 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 MX7541JEWN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX7541ATD Maxim Integrated IC DAC 8BIT</p>	 <p>MX7541KN+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT 18-DIP</p>	 <p>MX7541KCWN MAX MX7541KCWN MAX</p>	 <p>MX7541JN Original</p>
 <p>MX7541AKP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT 20-PLCC</p>	 <p>MX7541AKN+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT 18-DIP</p>	 <p>MX7541JCWN+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT 18-SOIC</p>	 <p>MX7541AKP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT 20-PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7541JEWN+ Maxim Integrated	MX7541JEWN+ Datenblatt	MX7541JEWN+-Datenblätter	MX7541JEWN+ PDF	Maxim Integrated MX7541JEWN+
MX7541JEWN+ Electronic	MX7541JEWN+-Komponenten	MX7541JEWN+-Verteiler	MX7541JEWN+-Bild	MX7541JEWN+-Teil
MX7541JEWN+ Preis	MX7541JEWN+ Hersteller	MX7541JEWN+ Bild	MX7541JEWN+ Aktie	MX7541JEWN+ Inventar
MX7541JEWN+ Neu	MX7541JEWN+ Original	MX7541JEWN+ garantiert	MX7541JEWN+ RFQ	MX7541JEWN+ 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