









	<h2 style="color: red;">MX574AKEPI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX574AKEPI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP
Datenblätter:	 MX574AKEPI+.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	MX574AKEPI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-DIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	40k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MX574AKEPI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX574AKEPI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX574AKEPI+ 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 MX574AKEPI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX574AKEWI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MX574AKEPI 1306+ 1306+ DIP28</p>	 <p>MX574AKCWI MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p>MX574AKCWI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>
 <p>MX574AKEWI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MX574AJP+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC</p>	 <p>MX574AKEQI+C10079 Maxim Integrated INDUSTRY-STANDARD, COMPLETE 12-B</p>	 <p>MX574AKEQI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX574AKEPI+ Maxim Integrated	MX574AKEPI+ Datenblatt	MX574AKEPI+-Datenblätter	MX574AKEPI+ PDF	Maxim Integrated MX574AKEPI+
MX574AKEPI+ Electronic	MX574AKEPI+-Komponenten	MX574AKEPI+-Verteiler	MX574AKEPI+-Bild	MX574AKEPI+-Teil
MX574AKEPI+ Preis	MX574AKEPI+ Hersteller	MX574AKEPI+ Bild	MX574AKEPI+ Aktie	MX574AKEPI+ Inventar
MX574AKEPI+ Neu	MX574AKEPI+ Original	MX574AKEPI+ garantiert	MX574AKEPI+ RFQ	MX574AKEPI+ 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