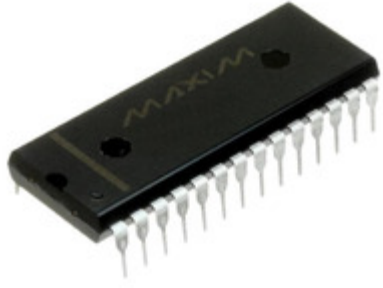




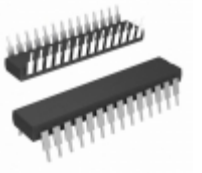




	<h2 style="color: red;">MX674AKEPI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX674AKEPI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT W/REF 28DIP
Datenblätter:	 MX674AKEPI+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MX674AKEPI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT W/REF 28DIP
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)	66k
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

MX674AKEPI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX674AKEPI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX674AKEPI+ 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 MX674AKEPI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX674AKCWI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MX674AKCWI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MX674AKP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC</p>	 <p>MX674AKN+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP</p>
 <p>MX674AKN MAXIM MX674AKN MAXIM</p>	 <p>MX674AJEWI+ MAXIM MX674AJEWI+ MAXIM</p>	 <p>MX674AKEWI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF</p>	 <p>MX674AJN+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX674AKEPI+ Maxim Integrated	MX674AKEPI+ Datenblatt	MX674AKEPI+-Datenblätter	MX674AKEPI+ PDF	Maxim Integrated MX674AKEPI+
MX674AKEPI+ Electronic	MX674AKEPI+-Komponenten	MX674AKEPI+-Verteiler	MX674AKEPI+-Bild	MX674AKEPI+-Teil
MX674AKEPI+ Preis	MX674AKEPI+ Hersteller	MX674AKEPI+ Bild	MX674AKEPI+ Aktie	MX674AKEPI+ Inventar
MX674AKEPI+ Neu	MX674AKEPI+ Original	MX674AKEPI+ garantiert	MX674AKEPI+ RFQ	MX674AKEPI+ 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