





	<h2 style="color: #E67E22;">MX574AKEWI+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MX574AKEWI+T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MX574AKEWI+T.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 900 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MX574AKEWI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SO
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	40k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
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

MX574AKEWI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX574AKEWI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX574AKEWI+T 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 MX574AKEWI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX574AKN+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP</p>	 <p>MX574ALCWI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MX574AKEQI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC</p>	 <p>MX574AKP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC</p>
 <p>MX574AKEQI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC</p>	 <p>MX574AKEWI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MX574AKP+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC</p>	 <p>MX574AKEQI+C10079 Maxim Integrated INDUSTRY-STANDARD, COMPLETE 12-B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX574AKEWI+T Maxim Integrated	MX574AKEWI+T Datenblatt	MX574AKEWI+T-Datenblätter	MX574AKEWI+T PDF	Maxim Integrated MX574AKEWI+T
MX574AKEWI+T Electronic	MX574AKEWI+T-Komponenten	MX574AKEWI+T-Verteiler	MX574AKEWI+T-Bild	MX574AKEWI+T-Teil
MX574AKEWI+T Preis	MX574AKEWI+T Hersteller	MX574AKEWI+T Bild	MX574AKEWI+T Aktie	MX574AKEWI+T Inventar
MX574AKEWI+T Neu	MX574AKEWI+T Original	MX574AKEWI+T garantiert	MX574AKEWI+T RFQ	MX574AKEWI+T 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