









	<h2>MAX14002AAP+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX14002AAP+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: CONFIGURABLE, ISOLATED 10-BIT AD</p> <p>Datenblätter:  MAX14002AAP+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14002AAP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	CONFIGURABLE, ISOLATED 10-BIT AD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.71 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	10k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	0:1
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 20-
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Die Architektur	SAR

MAX14002AAP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14002AAP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14002AAP+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 MAX14002AAP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX14001AAP+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 10KSPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX1400EAI Maxim Integrated IC ADC LP 18-BIT 480SPS 28-SSOP</p>	 <p>MAX14001PMB# Maxim Integrated PERIPHERAL MODULE THAT PROVIDES</p>	 <p>MAX14002AAP+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 10KSPS 20-SSOP</p>
 <p>MAX1400CAI Maxim Integrated IC ADC LP 18-BIT 480SPS 28-SSOP</p>	 <p>MAX1400CAI+T Maxim Integrated IC ADC 18BIT LP 28-SSOP</p>	 <p>MAX14001EVSYS# Maxim Integrated EVAL FOR MAX14001</p>	 <p>MAX14002EVSYS# Maxim Integrated EVAL FOR MAX14002</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14002AAP+T Maxim Integrated	MAX14002AAP+T Datenblatt	MAX14002AAP+T-Datenblätter	MAX14002AAP+T PDF	Maxim Integrated MAX14002AAP+T
MAX14002AAP+T Electronic	MAX14002AAP+T-Komponenten	MAX14002AAP+T-Verteiler	MAX14002AAP+T-Bild	MAX14002AAP+T-Teil
MAX14002AAP+T Preis	MAX14002AAP+T Hersteller	MAX14002AAP+T Bild	MAX14002AAP+T Aktie	MAX14002AAP+T Inventar
MAX14002AAP+T Neu	MAX14002AAP+T Original	MAX14002AAP+T garantiert	MAX14002AAP+T RFQ	MAX14002AAP+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