

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1061AEEI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1061AEEI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX1061AEEI+T.pdf 2.MAX1061AEEI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX1061AEEI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1061AEEI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1061AEEI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1061AEEI+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 MAX1061AEEI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1061ACEI+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1062ACUB+ Maxim Integrated IC ADC 14BIT 200KSPS 10-UMAX</p>	 <p>MAX1062ACUB+ Maxim Integrated IC ADC 14BIT 200KSPS 10-UMAX</p>	 <p>MAX1061BCEI+ Maxim Integrated IC ADC 10-BIT 250KSPS 28-QSOP</p>
 <p>MAX1060BEEI+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 400KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1060BCEI+ Maxim Integrated IC ADC 10-BIT 400KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1061BEEI+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1060BEEI+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 400KSPS 28-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1061AEEI+T Maxim Integrated	MAX1061AEEI+T Datenblatt	MAX1061AEEI+T-Datenblätter	MAX1061AEEI+T PDF	Maxim Integrated MAX1061AEEI+T
MAX1061AEEI+T Electronic	MAX1061AEEI+T-Komponenten	MAX1061AEEI+T-Verteiler	MAX1061AEEI+T-Bild	MAX1061AEEI+T-Teil
MAX1061AEEI+T Preis	MAX1061AEEI+T Hersteller	MAX1061AEEI+T Bild	MAX1061AEEI+T Aktie	MAX1061AEEI+T Inventar
MAX1061AEEI+T Neu	MAX1061AEEI+T Original	MAX1061AEEI+T garantiert	MAX1061AEEI+T RFQ	MAX1061AEEI+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