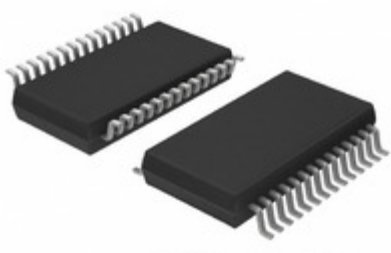
	<h2>MAX1295AEEI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1295AEEI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 265KSPS 28-QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1295AEEI+T.pdf 2.MAX1295AEEI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX1295AEEI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT 265KSPS 28-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	265k
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	3, 6
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1295AEEI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1295AEEI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1295AEEI+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 MAX1295AEEI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1295BCEI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 265KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1295BEEI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 265KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1295ACEI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 265KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1295BEEI Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 265KSPS 28-QSOP</p>
 <p>MAX1295ACEI Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 265KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1295AEEI Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 265KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1295ACEI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 265KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1295BCEI Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 265KSPS 28-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1295AEEI+T Maxim Integrated	MAX1295AEEI+T Datenblatt	MAX1295AEEI+T-Datenblätter	MAX1295AEEI+T PDF	Maxim Integrated MAX1295AEEI+T
MAX1295AEEI+T Electronic	MAX1295AEEI+T-Komponenten	MAX1295AEEI+T-Verteiler	MAX1295AEEI+T-Bild	MAX1295AEEI+T-Teil
MAX1295AEEI+T Preis	MAX1295AEEI+T Hersteller	MAX1295AEEI+T Bild	MAX1295AEEI+T Aktie	MAX1295AEEI+T Inventar
MAX1295AEEI+T Neu	MAX1295AEEI+T Original	MAX1295AEEI+T garantiert	MAX1295AEEI+T RFQ	MAX1295AEEI+T Online bestellen