
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX125CEAX+TD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX125CEAX+TD
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP
	Datenblätter:	1.MAX125CEAX+TD.pdf 2.MAX125CEAX+TD.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	MAX125CEAX+TD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs /
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Analog and Digital, Dual ±
Spannungsversorgung	5V, ±5V
Art	Data Acquisition System (DAS)
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Auflösung (Bits)	14 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Data Interface	Parallel

MAX125CEAX+TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX125CEAX+TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX125CEAX+TD 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 MAX125CEAX+TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX125CEAX+T Maxim Integrated IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP</p>	 <p>MAX125CCAX+TD Maxim Integrated IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP</p>	 <p>MAX125CEAX+ Maxim Integrated IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP</p>	 <p>MAX1261AEEI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>
 <p>MAX125CEAX+D Maxim Integrated IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP</p>	 <p>MAX125EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX125</p>	 <p>MAX1261ACEI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX125K00B Vishay Precision Group RES 125K OHM 0.1% 1/5W RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX125CEAX+TD Maxim Integrated	MAX125CEAX+TD Datenblatt	MAX125CEAX+TD-Datenblätter	MAX125CEAX+TD PDF	Maxim Integrated MAX125CEAX+TD
MAX125CEAX+TD Electronic	MAX125CEAX+TD-Komponenten	MAX125CEAX+TD-Verteiler	MAX125CEAX+TD-Bild	MAX125CEAX+TD-Teil
MAX125CEAX+TD Preis	MAX125CEAX+TD Hersteller	MAX125CEAX+TD Bild	MAX125CEAX+TD Aktie	MAX125CEAX+TD Inventar
MAX125CEAX+TD Neu	MAX125CEAX+TD Original	MAX125CEAX+TD garantiert	MAX125CEAX+TD RFQ	MAX125CEAX+TD Online bestellen