

	<h2 style="color: red;">MAX1038AEEEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1038AEEEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT LP SERIAL 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1038AEEEE+T.pdf 2.MAX1038AEEEE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1800 pcs 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	MAX1038AEEEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT LP SERIAL 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1800 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	188k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6, 12
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	I ² C
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1038AEEEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1038AEEEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1038AEEEE+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 MAX1038AEEEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1039AEEEE-T MAXIM MAXIM SSOP</p>	 <p>MAX1037KEKA+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p>	 <p>MAX1039AEEEE MAX MAX1039AEEEE MAX</p>	 <p>MAX1037MEKA+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p>
 <p>MAX1039AEEEE+ Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 188KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1039AEEEE+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1037LEKA+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p>	 <p>MAX1038AEEEE+ Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 188KSPS 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1038AEEEE+T Maxim Integrated	MAX1038AEEEE+T Datenblatt	MAX1038AEEEE+T-Datenblätter	MAX1038AEEEE+T PDF	Maxim Integrated MAX1038AEEEE+T
MAX1038AEEEE+T Electronic	MAX1038AEEEE+T-Komponenten	MAX1038AEEEE+T-Verteiler	MAX1038AEEEE+T-Bild	MAX1038AEEEE+T-Teil
MAX1038AEEEE+T Preis	MAX1038AEEEE+T Hersteller	MAX1038AEEEE+T Bild	MAX1038AEEEE+T Aktie	MAX1038AEEEE+T Inventar
MAX1038AEEEE+T Neu	MAX1038AEEEE+T Original	MAX1038AEEEE+T garantiert	MAX1038AEEEE+T RFQ	MAX1038AEEEE+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