

	<h2>MAX1304ECM/V+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1304ECM/V+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 8CH 456KSPS 48LQFP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1304ECM/V+.pdf 2.MAX1304ECM/V+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1304ECM/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT 8CH 456KSPS 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP/48-TQFP (7x7)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	456k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	8:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-MUX-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1304ECM/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1304ECM/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1304ECM/V+ 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 MAX1304ECM/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX13050ASA+ Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC</p>	 <p>MAX1305 MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p>MAX1304ECM/V+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 456KSPS 48LQFP</p>	 <p>MAX1304ECM+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 456KSPS 48LQFP</p>
 <p>MAX13047EEVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX13047</p>	 <p>MAX13050ASA+T Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC</p>	 <p>MAX1304ECM+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 456KSPS 48LQFP</p>	 <p>MAX13050ASA Maxim Integrated IC TXRX CAN HS 80V FAULT 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1304ECM/V+ Maxim Integrated	MAX1304ECM/V+ Datenblatt	MAX1304ECM/V+-Datenblätter	MAX1304ECM/V+ PDF	Maxim Integrated MAX1304ECM/V+
MAX1304ECM/V+ Electronic	MAX1304ECM/V+-Komponenten	MAX1304ECM/V+-Verteiler	MAX1304ECM/V+-Bild	MAX1304ECM/V+-Teil
MAX1304ECM/V+ Preis	MAX1304ECM/V+ Hersteller	MAX1304ECM/V+ Bild	MAX1304ECM/V+ Aktie	MAX1304ECM/V+ Inventar
MAX1304ECM/V+ Neu	MAX1304ECM/V+ Original	MAX1304ECM/V+ garantiert	MAX1304ECM/V+ RFQ	MAX1304ECM/V+ 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