




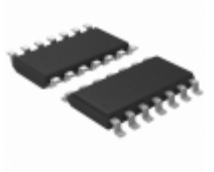




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5715AWC+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5715AWC+T
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT SRL 12WLP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX5715AWC+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5715AWC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT SRL 12WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	12-WLP
Einschwingzeit	4.5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WFBGA, WLCSP
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

MAX5715AWC+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5715AWC+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5715AWC+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 MAX5715AWC+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5715AAUD+W Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI</p>	 <p>MAX5715AAUD+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p>MAX5714AUD+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p>MAX5717AGSD+ Maxim Integrated 16-BIT VOLTAGE DAC</p>
 <p>MAX5715BAUD+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p>MAX5717AGSD+T Maxim Integrated 16-BIT VOLTAGE DAC</p>	 <p>MAX5715AAUD+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p>MAX5715AAUD+TW Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5715AWC+T Maxim Integrated	MAX5715AWC+T Datenblatt	MAX5715AWC+T-Datenblätter	MAX5715AWC+T PDF	Maxim Integrated MAX5715AWC+T
MAX5715AWC+T Electronic	MAX5715AWC+T-Komponenten	MAX5715AWC+T-Verteiler	MAX5715AWC+T-Bild	MAX5715AWC+T-Teil
MAX5715AWC+T Preis	MAX5715AWC+T Hersteller	MAX5715AWC+T Bild	MAX5715AWC+T Aktie	MAX5715AWC+T Inventar
MAX5715AWC+T Neu	MAX5715AWC+T Original	MAX5715AWC+T garantiert	MAX5715AWC+T RFQ	MAX5715AWC+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