

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	MAX5774UTK+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5774UTK+T
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC DAC 14BIT 32CH V-OUT 68-TQFN	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2682 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX5774UTK+T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 14BIT 32CH V-OUT 68-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2682 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	68-TQFN-EP (10x10)
Einschwingzeit	20µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	68-TQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	32
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±1, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	Pipelined

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX57K600D Vishay Precision Group RES 57.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX5774UTK N/A MAX5774UTK MAXIM</p>	 <p>MAX5800AUB+T N/A IC DAC 8BIT DUAL 10UMAX</p>	 <p>MAX5800AUB+ N/A IC DAC</p>
 <p>MAX5800ATB+T N/A IC DAC</p>	 <p>MAX5774UTK+ N/A IC DAC 14BIT 32CH V-OUT 68-TQFN</p>	 <p>MAX5774EVKIT+ N/A KIT EVAL FOR MAX5774</p>	 <p>MAX57K000B Vishay Precision Group RES 57K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>

MAX5774UTK+T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX5774UTK+T Datenblatt	MAX5774UTK+T-Datenblätter	MAX5774UTK+T PDF	MAX5774UTK+T
MAX5774UTK+T Electronic	MAX5774UTK+T-Komponenten	MAX5774UTK+T-Verteiler	MAX5774UTK+T-Bild	MAX5774UTK+T-Teil
MAX5774UTK+T Preis	MAX5774UTK+T Hersteller	MAX5774UTK+T Bild	MAX5774UTK+T Aktie	MAX5774UTK+T Inventar
MAX5774UTK+T Neu	MAX5774UTK+T Original	MAX5774UTK+T garantiert	MAX5774UTK+T RFQ	MAX5774UTK+T Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited