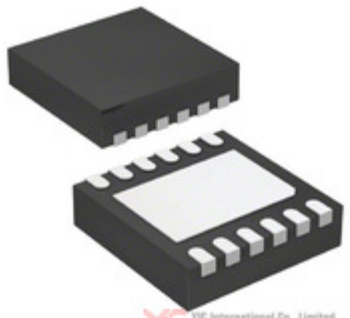




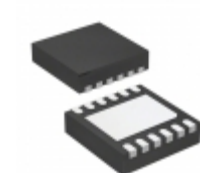
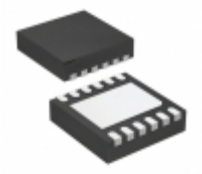



	<h2 style="color: red;">MAX14874ETC+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14874ETC+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	DUAL A H BRIDGE VALVE / MOTOR D
Datenblätter:	 MAX14874ETC+T.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14874ETC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	DUAL A H BRIDGE VALVE / MOTOR D
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 36 V
Spannung - Last	4.5 V ~ 36 V
Technologie	Bi-CMOS
Supplier Device-Gehäuse	12-TDFN (3x3)
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (2)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushed DC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Parallel
Funktion	Driver
detaillierte Beschreibung	Motor Driver Bi-CMOS Parallel 12-TDFN (3x3)
Strom - Ausgabe	3A
Anwendungen	General Purpose

MAX14874ETC+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14874ETC+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14874ETC+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 MAX14874ETC+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX14878AWE+T Maxim Integrated IC TXRX CAN 5KV ISO 16SOIC</p>	 <p>MAX14874EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX14874</p>	 <p>MAX14872EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX14872</p>	 <p>MAX14872ETC+T Maxim Integrated IC MOTOR DVR DC FULL BR 12TDFN</p>
 <p>MAX14874ETC+ Maxim Integrated IC RELAY/VALVE/MOTOR DRIVER TDFN</p>	 <p>MAX14871EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX14871</p>	 <p>MAX14879AWE+ Maxim Integrated IC TXRX CAN 2.75KV ISO 16SOIC</p>	 <p>MAX14879AWE+T Maxim Integrated IC TXRX CAN 2.75KV ISO 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14874ETC+T Maxim Integrated	MAX14874ETC+T Datenblatt	MAX14874ETC+T-Datenblätter	MAX14874ETC+T PDF	Maxim Integrated MAX14874ETC+T
MAX14874ETC+T Electronic	MAX14874ETC+T-Komponenten	MAX14874ETC+T-Verteiler	MAX14874ETC+T-Bild	MAX14874ETC+T-Teil
MAX14874ETC+T Preis	MAX14874ETC+T Hersteller	MAX14874ETC+T Bild	MAX14874ETC+T Aktie	MAX14874ETC+T Inventar
MAX14874ETC+T Neu	MAX14874ETC+T Original	MAX14874ETC+T garantiert	MAX14874ETC+T RFQ	MAX14874ETC+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