









	<h2>MAX1614EUA-T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1614EUA-T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DRIVER SW MOSF HI SIDE 8UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1614EUA-T.pdf 2.MAX1614EUA-T.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1614EUA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DRIVER SW MOSF HI SIDE 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5 V ~ 26 V
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	0.6V, 2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	High-Side
detaillierte Beschreibung	High-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-uMAX
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Single
Basisteilenummer	MAX1614

MAX1614EUA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1614EUA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1614EUA-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 MAX1614EUA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1615EUK+ MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p>MAX16141EVKIT# Maxim Integrated EVAL FOR MAX16141</p>	 <p>MAX1615AEUK-T MAX MAX1615AEUK-T MAX</p>	 <p>MAX1615EUK-T Maxim Integrated IC REG LIN 3.3V/5V 30MA SOT23-5</p>
 <p>MAX1614EUA-T Maxim Integrated IC DVR MOSFET HI-SIDE NCH 8-UMAX</p>	 <p>MAX1615EUK MAXIM MAX1615EUK MAXIM</p>	 <p>MAX1615EUK-T Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/5V 30MA SOT23-5</p>	 <p>MAX1614CSD MAXIM MAXIM SOP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1614EUA-T Maxim Integrated	MAX1614EUA-T Datenblatt	MAX1614EUA-T-Datenblätter	MAX1614EUA-T PDF	Maxim Integrated MAX1614EUA-T
MAX1614EUA-T Electronic	MAX1614EUA-T-Komponenten	MAX1614EUA-T-Verteiler	MAX1614EUA-T-Bild	MAX1614EUA-T-Teil
MAX1614EUA-T Preis	MAX1614EUA-T Hersteller	MAX1614EUA-T Bild	MAX1614EUA-T Aktie	MAX1614EUA-T Inventar
MAX1614EUA-T Neu	MAX1614EUA-T Original	MAX1614EUA-T garantiert	MAX1614EUA-T RFQ	MAX1614EUA-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