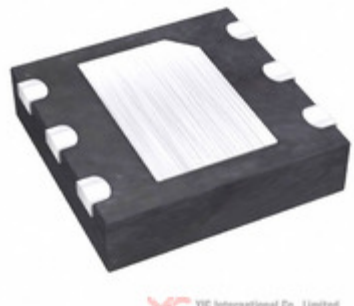
	<h2 style="color: red;">MAX16828ATT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16828ATT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRVR LIN DIM 200MA 6TDFN
	Datenblätter:	1.MAX16828ATT+T.pdf 2.MAX16828ATT+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16828ATT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRVR LIN DIM 200MA 6TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	6.5V
Spannungsversorgung (max.)	40V
Spannung - Ausgabe	-
Art	Linear
Topologie	-
Supplier Device-Gehäuse	6-TDFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	-
Verdunklung	PWM
Strom - Ausgang / Kanal	200mA
Anwendungen	Backlight, Lighting, Signage

MAX16828ATT+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16828ATT+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16828ATT+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 MAX16828ATT+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16826BATJ/V+T Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 32TQFN</p>	 <p>MAX1682EUK MAXIM MAX1682EUK MAXIM</p>	 <p>MAX16828ATT+ Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 200MA 6TDFN</p>	 <p>MAX1682EUK-T Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP 2VIN SOT23</p>
 <p>MAX16828ASA+ Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 200MA 8SOIC</p>	 <p>MAX16828ASA+T Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 200MA 8SOIC</p>	 <p>MAX16826BATJ/V+ Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 32TQFN</p>	 <p>MAX16828EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX16828</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16828ATT+T Maxim Integrated	MAX16828ATT+T Datenblatt	MAX16828ATT+T-Datenblätter	MAX16828ATT+T PDF	Maxim Integrated MAX16828ATT+T
MAX16828ATT+T Electronic	MAX16828ATT+T-Komponenten	MAX16828ATT+T-Verteiler	MAX16828ATT+T-Bild	MAX16828ATT+T-Teil
MAX16828ATT+T Preis	MAX16828ATT+T Hersteller	MAX16828ATT+T Bild	MAX16828ATT+T Aktie	MAX16828ATT+T Inventar
MAX16828ATT+T Neu	MAX16828ATT+T Original	MAX16828ATT+T garantiert	MAX16828ATT+T RFQ	MAX16828ATT+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