








	<h2 style="color: #E67E22;">LT3988HMSE#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3988HMSE#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3988HMSE#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3988HMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.75V
Spannung - Ausgabe (max)	59.4V
Spannung - Eingang (min)	4.1V
Spannung - Eingang (Max)	60V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 2.15MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.75V 2
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	LT3988

LT3988HMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3988HMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3988HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT3988HMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3988IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP</p>	 <p>LT3988IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP</p>	 <p>LT3988IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP</p>	 <p>LT3988EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP</p>
 <p>LT3988IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP</p>	 <p>LT3988IMSE MSOP16 LT3988IMSE MSOP16</p>	 <p>LT3988HMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP</p>	 <p>LT3988HMSE MSOP16 LT3988HMSE MSOP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3988HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3988HMSE#TRPBF Datenblatt	LT3988HMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3988HMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3988HMSE#TRPBF Electronic	LT3988HMSE#TRPBF-Komponenten	LT3988HMSE#TRPBF-Verteiler	LT3988HMSE#TRPBF-Bild	LT3988HMSE#TRPBF-Teil
LT3988HMSE#TRPBF Preis	LT3988HMSE#TRPBF Hersteller	LT3988HMSE#TRPBF Bild	LT3988HMSE#TRPBF Aktie	LT3988HMSE#TRPBF Inventar
LT3988HMSE#TRPBF Neu	LT3988HMSE#TRPBF Original	LT3988HMSE#TRPBF garantiert	LT3988HMSE#TRPBF RFQ	LT3988HMSE#TRPBF 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