









	<h2 style="color: red;">LT1680CSW#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1680CSW#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BST/FWRD CONV 16SOIC
Datenblätter:	 LT1680CSW#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 302 pcs 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	LT1680CSW#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BST/FWRD CONV 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	302 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	9 V ~ 60 V
Topologie	Boost, Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	90%
Kontrollfunktionen	Enable, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

LT1680CSW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1680CSW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1680CSW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1680CSW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1680CN#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BST/FWRD CONV 16DIP</p>	 <p>LT1680ISW#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BST/FWRD CONV 16SOIC</p>	 <p>LT1680CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BST/FWRD CONV 16DIP</p>	 <p>LT1680CSW LT LT1680CSW LT</p>
 <p>LT1680CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BST/FWRD CONV 16SOIC</p>	 <p>LT1680CSW#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BST/FWRD CONV 16SOIC</p>	 <p>LT1680IN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BST/FWRD CONV 16DIP</p>	 <p>LT1680IN#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BST/FWRD CONV 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1680CSW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1680CSW#TRPBF Datenblatt	LT1680CSW#TRPBF-Datenblätter	LT1680CSW#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1680CSW#TRPBF
LT1680CSW#TRPBF Electronic	LT1680CSW#TRPBF-Komponenten	LT1680CSW#TRPBF-Verteiler	LT1680CSW#TRPBF-Bild	LT1680CSW#TRPBF-Teil
LT1680CSW#TRPBF Preis	LT1680CSW#TRPBF Hersteller	LT1680CSW#TRPBF Bild	LT1680CSW#TRPBF Aktie	LT1680CSW#TRPBF Inventar
LT1680CSW#TRPBF Neu	LT1680CSW#TRPBF Original	LT1680CSW#TRPBF garantiert	LT1680CSW#TRPBF RFQ	LT1680CSW#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