

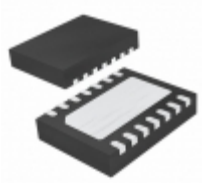


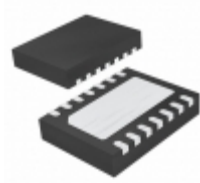

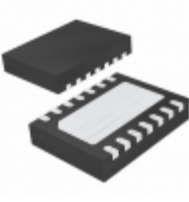


	LT3479EDE#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3479EDE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST INV ADJ 3A 14DFN
	Datenblätter:	 LT3479EDE#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 299 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT3479EDE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BOOST INV ADJ 3A 14DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	299 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	42V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	24V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 3.5MHz
Strom - Ausgabe	3A (Switch)

LT3479EDE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3479EDE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3479EDE#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 LT3479EDE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3479EDE#PBF Linear Technology IC REG BOOST INV ADJ 3A 14DFN</p>	 <p>LT3478IFE-1#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p>LT3479EFE LTINEAR LT3479EFE LTINEAR</p>	 <p>LT3479EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST INV ADJ 3A 14DFN</p>
 <p>LT3479EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST INV ADJ 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT3479EDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST INV ADJ 3A 14DFN</p>	 <p>LT3479EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST INV ADJ 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT3479EDE LT LT3479EDE LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3479EDE#TRPBF Linear Technology	LT3479EDE#TRPBF Datenblatt	LT3479EDE#TRPBF-Datenblätter	LT3479EDE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3479EDE#TRPBF Electronic	LT3479EDE#TRPBF-Komponenten	LT3479EDE#TRPBF-Verteiler	LT3479EDE#TRPBF-Bild	LT3479EDE#TRPBF
LT3479EDE#TRPBF Preis	LT3479EDE#TRPBF Hersteller	LT3479EDE#TRPBF Bild	LT3479EDE#TRPBF Aktie	LT3479EDE#TRPBF-Teil
LT3479EDE#TRPBF Neu	LT3479EDE#TRPBF Original	LT3479EDE#TRPBF garantiert	LT3479EDE#TRPBF RFQ	LT3479EDE#TRPBF Inventar
				LT3479EDE#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