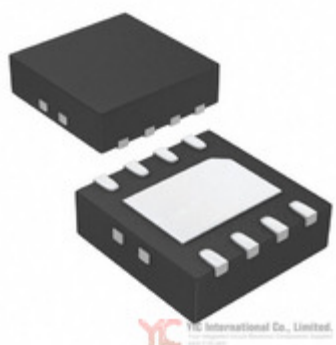


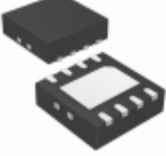
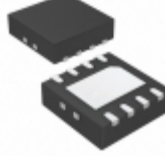
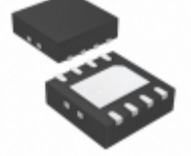



	LTC3499EDD#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3499EDD#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ 0.75A SYNC 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC3499EDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1700 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3499EDD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.75A SYNC 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	1700 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
Strom - Ausgabe	750mA (Switch)

LTC3499EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3499EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3499EDD#PBF 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 LTC3499EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3499BEMS8#TRPBF Linear Technology IC REG BST ADJ 0.75A SYNC 8MSOP</p>	 <p>LTC3499EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.75A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3499EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.75A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3499BEMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST ADJ 0.75A SYNC 8MSOP</p>
 <p>LTC3499EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.75A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3499EMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST ADJ 0.75A SYNC 8MSOP</p>	 <p>LTC3499BEMS8#PBF Linear Technology IC REG BST ADJ 0.75A SYNC 8MSOP</p>	 <p>LTC3499EMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST ADJ 0.75A SYNC 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3499EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3499EDD#PBF Datenblatt	LTC3499EDD#PBF-Datenblätter	LTC3499EDD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3499EDD#PBF
LTC3499EDD#PBF Electronic	LTC3499EDD#PBF-Komponenten	LTC3499EDD#PBF-Verteiler	LTC3499EDD#PBF-Bild	LTC3499EDD#PBF-Teil
LTC3499EDD#PBF Preis	LTC3499EDD#PBF Hersteller	LTC3499EDD#PBF Bild	LTC3499EDD#PBF Aktie	LTC3499EDD#PBF Inventar
LTC3499EDD#PBF Neu	LTC3499EDD#PBF Original	LTC3499EDD#PBF garantiert	LTC3499EDD#PBF RFQ	LTC3499EDD#PBF 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