




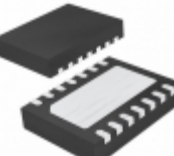


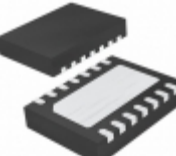
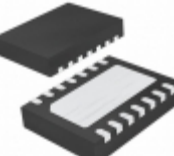
	LT3479EDE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3479EDE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST INV ADJ 3A 14DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT3479EDE#PBF.pdf 2.LT3479EDE#PBF.pdf 3.LT3479EDE#PBF.pdf 4.LT3479EDE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2512 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3479EDE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST INV ADJ 3A 14DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2512 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Andere Namen	LT3479EDEPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 3.5MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive or Negative
Strom - Ausgabe	3A (Switch)
Basisteilenummer	LT3479

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

Sie können auch interessiert

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

LT3479EDE#PBF Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort LT3479EDE#PBF (Analog Devices, Inc.)</p>	<p>LT3479EDE#PBF-Datenblatt</p>	<p>LT3479EDE#PBF-Datenblätter</p>	<p>LT3479EDE#PBF PDF</p>	<p>ADI (Analog Devices, Inc.) LT3479EDE#PBF</p>
<p>LT3479EDE#PBF Electronic</p>	<p>LT3479EDE#PBF-Komponenten</p>	<p>LT3479EDE#PBF-Verteiler</p>	<p>LT3479EDE#PBF-Bild</p>	<p>LT3479EDE#PBF-Teil</p>
<p>LT3479EDE#PBF Preis</p>	<p>LT3479EDE#PBF Hersteller</p>	<p>LT3479EDE#PBF Bild</p>	<p>LT3479EDE#PBF Aktie</p>	<p>LT3479EDE#PBF Inventar</p>
<p>LT3479EDE#PBF Neu</p>	<p>LT3479EDE#PBF Original</p>	<p>LT3479EDE#PBF garantiert</p>	<p>LT3479EDE#PBF RFQ</p>	<p>LT3479EDE#PBF Online bestellen</p>