









	LTC3639EMSE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3639EMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 16MSOP
	Datenblätter:	1.LTC3639EMSE#PBF.pdf 2.LTC3639EMSE#PBF.pdf 3.LTC3639EMSE#PBF.pdf 4.LTC3639EMSE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 400 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3639EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	400 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	150V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	150V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Strom - Ausgabe	100mA
Basisteilenummer	LTC3639

LTC3639EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3639EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3639EMSE#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 LTC3639EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3639EMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LTC3639HMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LTC3638MPMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.25A 16MSOP</p>	 <p>LTC3639HMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 16MSOP</p>
 <p>LTC3639EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LTC3639EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LTC3639EMSE LT LTC3639EMSE LT</p>	 <p>LTC3639EMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3639EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3639EMSE#PBF Datenblatt	LTC3639EMSE#PBF-Datenblätter	LTC3639EMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3639EMSE#PBF Electronic	LTC3639EMSE#PBF-Komponenten	LTC3639EMSE#PBF-Verteiler	LTC3639EMSE#PBF-Bild	LTC3639EMSE#PBF
LTC3639EMSE#PBF Preis	LTC3639EMSE#PBF Hersteller	LTC3639EMSE#PBF Bild	LTC3639EMSE#PBF Aktie	LTC3639EMSE#PBF-Teil
LTC3639EMSE#PBF Neu	LTC3639EMSE#PBF Original	LTC3639EMSE#PBF garantiert	LTC3639EMSE#PBF RFQ	LTC3639EMSE#PBF Inventar
				LTC3639EMSE#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