

	LTC3103IMSE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3103IMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTC3103IMSE#PBF.pdf 2.LTC3103IMSE#PBF.pdf 3.LTC3103IMSE#PBF.pdf 4.LTC3103IMSE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3103IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	4 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	13.8V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
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-Down
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1
Strom - Ausgabe	300mA
Basisteilenummer	LTC3103

LTC3103IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3103IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3103IMSE#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 LTC3103IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3103IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3103IDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3103IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3103IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10MSOP</p>
 <p>LTC3104EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN</p>	 <p>LTC3103IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10MSOP</p>	 <p>LTC3103IDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3104EDE#PBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3103IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3103IMSE#PBF Datenblatt	LTC3103IMSE#PBF-Datenblätter	LTC3103IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3103IMSE#PBF Electronic	LTC3103IMSE#PBF-Komponenten	LTC3103IMSE#PBF-Verteiler	LTC3103IMSE#PBF-Bild	LTC3103IMSE#PBF
LTC3103IMSE#PBF Preis	LTC3103IMSE#PBF Hersteller	LTC3103IMSE#PBF Bild	LTC3103IMSE#PBF Aktie	LTC3103IMSE#PBF-Teil
LTC3103IMSE#PBF Neu	LTC3103IMSE#PBF Original	LTC3103IMSE#PBF garantiert	LTC3103IMSE#PBF RFQ	LTC3103IMSE#PBF Inventar
				LTC3103IMSE#PBF Online bestellen