

	<h2 style="color: #E67E22;">LT1765EFE-2.5#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1765EFE-2.5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT1765EFE-2.5#TRPBF.pdf 2.LT1765EFE-2.5#TRPBF.pdf 3.LT1765EFE-2.5#TRPBF.pdf 4.LT1765EFE-2.5#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1765EFE-2.5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	25V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.25MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 2.5V 1
Strom - Ausgabe	3A
Basisteilenummer	LT1765

LT1765EFE-2.5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1765EFE-2.5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1765EFE-2.5#TRPBF 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 LT1765EFE-2.5#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1765EFE-2.5#PBF Linear Technology IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT1765EFE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT1765EFE-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT1765EFE-1.8#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 1.8V 3A 16TSSOP</p>
 <p>LT1765EFE-3.3#PBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT1765EFE-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT1765EFE-3.3 LINEAR LT1765EFE-3.3 LINEAR</p>	 <p>LT1765EFE-1.8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 1.8V 3A 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1765EFE-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1765EFE-2.5#TRPBF Datenblatt	LT1765EFE-2.5#TRPBF-Datenblätter	LT1765EFE-2.5#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1765EFE-2.5#TRPBF Electronic	LT1765EFE-2.5#TRPBF-Komponenten	LT1765EFE-2.5#TRPBF-Verteiler	LT1765EFE-2.5#TRPBF-Bild	LT1765EFE-2.5#TRPBF
LT1765EFE-2.5#TRPBF Preis	LT1765EFE-2.5#TRPBF Hersteller	LT1765EFE-2.5#TRPBF Bild	LT1765EFE-2.5#TRPBF Aktie	LT1765EFE-2.5#TRPBF-Teil
LT1765EFE-2.5#TRPBF Neu	LT1765EFE-2.5#TRPBF Original	LT1765EFE-2.5#TRPBF garantiert	LT1765EFE-2.5#TRPBF RFQ	LT1765EFE-2.5#TRPBF Inventar
				LT1765EFE-2.5#TRPBF Online bestellen