
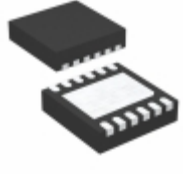
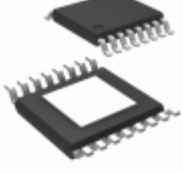




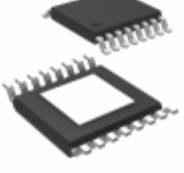

	LT1940EFE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1940EFE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP
Datenblätter:	1.LT1940EFE#PBF.pdf	
	2.LT1940EFE#PBF.pdf	
	3.LT1940EFE#PBF.pdf	
	4.LT1940EFE#PBF.pdf	
	5.LT1940EFE#PBF.pdf	
	6.LT1940EFE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 6581 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1940EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	6581 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.25V
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	25V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1.4A
Frequenz - Umschaltung	1.1MHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	22V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1940
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1940EFEPBF

LT1940EFE#PBF ist neu im Original, Suche LT1940EFE#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1940EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1940EFE#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1939IDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG DL BUCK/LINEAR 12DFN</p>	 <p>LT1940EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>	 <p>LT1940EFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>	 <p>LT1940LEFE LINEAR LT1940LEFE LINEAR</p>
 <p>LT1940ACMS8 LINEAR LINEAR MSOP-8</p>	 <p>LT1940EFE LT LT1940EFE LT</p>	 <p>LT1940EFE#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>	 <p>LT1940EFE#TR LT LT1940EFE#TR LT</p>

heiße Teile

Mehr

LT1936HMS8E	LT1936HMS8E#PBF	LT1936HMS8E#PBF	LT1936HMS8E#TRPBF	LT1936HMS8E#TRPBF
LT1936IMS8E	LT1936IMS8E#PBF	LT1936IMS8E#PBF	LT1936IMS8E#TRPBF	LT1936IMS8E#TRPBF
LT1937ES5	LT1937ES5#TR	LT1937ES5#TRPBF	LT1937ES5#TRPBF	LT1937ES5#TR
LT1937ES6#TR	LT1937ESC6	LT1937ESC6#TR	LT1937ESC6#TRPBF	LT1937ESC6#TRPBF
LT1938EDD#PBF	LT1938EDD#PBF	LT1939IDD#PBF	LT1939IDD#PBF	LT1940EFE
LT1940EFE#PBF	LT1940EFE#TRPBF	LT1940EFE#TRPBF	LT1940LEFE#PBF	LT1940LEFE#PBF
LT1940LEFE#TRPBF	LT1940LEFE#TRPBF	LT1941EFE	LT1941EFE#TRPBF	LT1941EFE#TRPBF
LT1942EUF#TRPBF	LT1942EUF#TRPBF	LT1943EFE	LT1943EFE#PBF	LT1943EFE#PBF
LT1943EFE#TRPBF	LT1943EFE#TRPBF	LT1944-1EMS	LT1944-1EMS#TR	LT1944-1EMS#TRPBF
LT1944-1EMS#TRPBF	LT1944EMS#PBF	LT1944EMS#PBF	LT1944EMS#TR	LT1944EMS#TRPBF

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