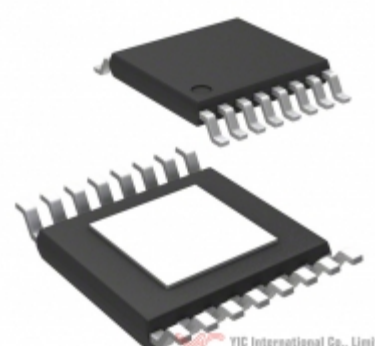

	<h2 style="color: red;">LT1940LEFE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1940LEFE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP
Datenblätter:	 LT1940LEFE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1554 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1940LEFE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1554 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	7V
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)	6.16V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Verpackung	Tube

LT1940LEFE#PBF ist neu im Original, Suche LT1940LEFE#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1940LEFE#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1940LEFE#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1940LEFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>	 <p>LT1940LEFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>	 <p>LT1940NFS LINEAR LT1940NFS LINEAR</p>	 <p>LT1941EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV 28TSSOP</p>
 <p>LT1940EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>	 <p>LT1941EFE LT LT1941EFE LT</p>	 <p>LT1940LEFE LINEAR LT1940LEFE LINEAR</p>	 <p>LT1940EFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|---------------------|
| ⊗ LT1936IMS8E | ↔ LT1936IMS8E#PBF | ⇒ LT1936IMS8E#PBF | D LT1936IMS8E#TRPBF | ⇒ LT1936IMS8E#TRPBF |
| ⊣ LT1937ES5 | ⊗ LT1937ES5#TR | D LT1937ES5#TRPBF | ⇒ LT1937ES5#TRPBF | ⇒ LT1937ES5TR |
| ⊗ LT1937ES6#TR | ⊣ LT1937ESC6 | ⊗ LT1937ESC6#TR | ↔ LT1937ESC6#TRPBF | ⇒ LT1937ESC6#TRPBF |
| D LT1938EDD#PBF | ⊗ LT1938EDD#PBF | ⊣ LT1939IDD#PBF | ⊗ LT1939IDD#PBF | ⇒ LT1940EFE |
| ⇒ LT1940EFE#PBF | ↔ LT1940EFE#PBF | ⊗ LT1940EFE#TRPBF | ⊣ LT1940EFE#TRPBF | ⇒ LT1940LEFE#PBF |
| ↔ LT1940LEFE#TRPBF | ⇒ LT1940LEFE#TRPBF | D LT1941EFE | ⊗ LT1941EFE#TRPBF | ⊣ LT1941EFE#TRPBF |
| ⊗ LT1942EUF#TRPBF | D 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 | D LT1944EMS#TR | ⇒ LT1944EMS#TRPBF |
| ↔ LT1944EMS#TRPBF | ⊗ LT1945EMS | ⊣ LT1945EMS#PBF | ⊗ LT1945EMS#PBF | ⇒ LT1945EMS#TR |

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