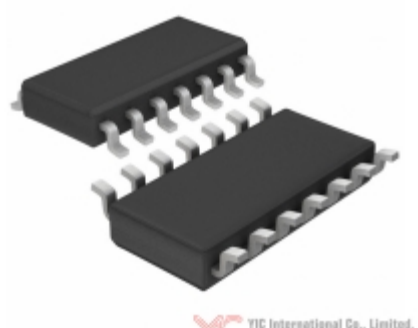

	<h2 style="color: red;">LTC1645IS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1645IS#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC CTRLR HOT SWAP SEQ DUAL 14SOIC
Datenblätter:	 LTC1645IS#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 796 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	LTC1645IS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC CTRLR HOT SWAP SEQ DUAL 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	796 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1.1mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller, Sequencer
Eigenschaften	UVLO
Anzahl der Kanäle	2
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 12 V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	Auto Retry, Circuit Breaker, Fault Timeout, Latched
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	COMP+, COMPOUT, /FAULT, FB, ON, /RESET, TIMER
Verpackung	Tube

LTC1645IS#PBF ist neu im Original, Suche LTC1645IS#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1645IS#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1645IS#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC1645CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC CTRLR HOT SWAP SEQ DUAL 8-SOIC</p>	 <p>LTC1645CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR SEQ HOTSWAP DUAL 8SOIC</p>	 <p>LTC1645IS LINEAR LTC1645IS LINEAR</p>	 <p>LTC1645IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR HOT SWAP SEQ DUAL 14SOIC</p>
 <p>LTC1645IS#TR LTC LTC1645IS#TR LTC</p>	 <p>LTC1645IS#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC CTRLR SEQ HOTSWAP DUAL 14SOIC</p>	 <p>LTC1645CS8#TRPBF. LT LT SSOP16</p>	 <p>LTC1645IS#TRPBF. LT LT SOP14</p>

heiße Teile

Mehr

LTC1629IG	LTC1629IG#PBF	LTC1629IG#PBF	LTC1638CDD	LTC1640LCS8
LTC1642ACGN	LTC1642ACGN#TRPBF	LTC1642ACGN#TRPBF	LTC1642CGN	LTC1642CGN#TRPBF
LTC1642CGN#TRPBF	LTC1642IGN	LTC1643AHCGN	LTC1643ALCGN#TRPBF	LTC1643ALCGN#TRPBF
LTC1643HCGN	LTC1643LCGN#TR	LTC1645CS	LTC1645CS#TRPBF	LTC1645CS#TRPBF
LTC1645CS8	LTC1645CS8#TRPBF	LTC1645CS8#TRPBF	LTC1645IS	LTC1645IS#PBF
LTC1645IS#TR	LTC1645IS8#TRPBF	LTC1645IS8#TRPBF	LTC1646CGN	LTC1646CGN#TR
LTC1647-1CS8#TR	LTC1647-1CS8#TRPBF	LTC1647-1CS8#TRPBF	LTC1647-1IS8	LTC1647-2CS8
LTC1647-2CS8#TRPBF	LTC1647-2CS8#TRPBF	LTC1647-2IS8	LTC1647-2IS8#TRPBF	LTC1647-2IS8#TRPBF
LTC1647-3CGN	LTC1649CS	LTC1649CS	LTC1649CS#TR	LTC1649CS#TRPBF
LTC1649CS#TRPBF	LTC1649IS	LTC1650CSTR	LTC1654BIGN#TRPBF.	LTC1658CMS8

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