

	<h2 style="color: red;">LP3982ILD-2.5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LP3982ILD-2.5
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.5V 0.3A 8WSON	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2553 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	LP3982ILD-2.5
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 2.5V 0.3A 8WSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler
Teilstatus	2553 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	2.5V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.12V @ 300mA
Supplier Device-Gehäuse	8-WSON (3x2.5)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	300mA
Strom - Grenze (min)	330mA

Sie können auch interessiert

sein:  LP3982ILD-2.77/NOPB N/A IC REG LDO 2.77V 0.3A 8WSON	 LP3982ILD-2.77 NS LP3982ILD-2.77 NS	 LP3982ILD-3.0 N/A IC REG LDO 3V 0.3A 8WSON	 LP3982ILD-1.8/NOPB N/A IC REG LDO 1.8V 0.3A 8WSON
 LP3982ILD-1.8 N/A IC REG LDO 1.8V 0.3A 8WSON	 LP398233J5F V V SC-70-5PACKAGE	 LP398230J5F V V SC-70-5PA	 LP3982ILD-2.5/NOPB N/A IC REG LDO 2.5V 0.3A 8WSON

LP3982ILD-2.5 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LP3982ILD-2.5	LP3982ILD-2.5 Datenblatt	LP3982ILD-2.5-Datenblätter	LP3982ILD-2.5 PDF	LP3982ILD-2.5
LP3982ILD-2.5 Electronic	LP3982ILD-2.5-Komponenten	LP3982ILD-2.5-Verteiler	LP3982ILD-2.5-Bild	LP3982ILD-2.5-Teil
LP3982ILD-2.5 Preis	LP3982ILD-2.5 Hersteller	LP3982ILD-2.5 Bild	LP3982ILD-2.5 Aktie	LP3982ILD-2.5 Inventar
LP3982ILD-2.5 Neu	LP3982ILD-2.5 Original	LP3982ILD-2.5 garantiert	LP3982ILD-2.5 RFQ	LP3982ILD-2.5 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited