





	TPS73250DCQR	
	Hersteller-Teilenummer:	TPS73250DCQR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 5V 0.25A SOT223-6	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 384 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	TPS73250DCQR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 5V 0.25A SOT223-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	384 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	5V
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.04V @ 250mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-6
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-223-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	250mA
Strom - Grenze (min)	250mA

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TPS73250DCQ N/A IC REG LDO 5V 0.25A SOT223-6</p>	 <p>TPS73250DBVRG4 MOS VBSEMI VBSEMI SOT23-5</p>	 <p>TPS7325QDG4 N/A IC REG LDO 2.5V 0.5A 8SOIC</p>	 <p>TPS73250DCQG4 N/A IC REG LDO 5V 0.25A SOT223-6</p>
 <p>TPS73250MDBVREP N/A IC REG LDO 5V 0.25A SOT23-5</p>	 <p>TPS73250DBVTG4 N/A IC REG LDO 5V 0.25A SOT23-5</p>	 <p>TPS73250QDCQRQ1 N/A IC REG LDO 5V 0.25A SOT223-6</p>	 <p>TPS73250DBVT N/A IC REG LDO 5V 0.25A SOT23-5</p>

TPS73250DCQR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TPS73250DCQR Datenblatt	TPS73250DCQR-Datenblätter	TPS73250DCQR PDF	TPS73250DCQR
TPS73250DCQR Electronic	TPS73250DCQR-Komponenten	TPS73250DCQR-Verteiler	TPS73250DCQR-Bild	TPS73250DCQR-Teil
TPS73250DCQR Preis	TPS73250DCQR Hersteller	TPS73250DCQR Bild	TPS73250DCQR Aktie	TPS73250DCQR Inventar
TPS73250DCQR Neu	TPS73250DCQR Original	TPS73250DCQR garantiert	TPS73250DCQR RFQ	TPS73250DCQR 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited