

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TPS72730YFFT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TPS72730YFFT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC REG LDO 3V 0.25A 4DSBGA</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2734 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TPS72730YFFT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3V 0.25A 4DSBGA	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2734 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TPS72730YFFT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3V 0.25A 4DSBGA													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2734 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	TPS72730YFFT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 3V 0.25A 4DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2734 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	3V
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.163V @ 250mA
Supplier Device-Gehäuse	4-DSBGA (1x1)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-UFBGA, DSBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	250mA
Strom - Grenze (min)	300mA

TPS72730YFFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS72730YFFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS72730YFFT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPS72730YFFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TPS72733YFFR N/A IC REG LDO 3.3V 0.25A 4DSBGA</p>	 <p>TPS72730DSET N/A IC REG LDO 3V 0.25A 6WSON</p>	 <p>TPS72733DSER N/A IC REG LDO 3.3V 0.25A 6WSON</p>	 <p>TPS72733DSET N/A IC REG LDO 3.3V 0.25A 6WSON</p>
 <p>TPS72733YFFT N/A IC REG LDO 3.3V 0.25A 4DSBGA</p>	 <p>TPS72730YFFR N/A IC REG LDO 3V 0.25A 4DSBGA</p>	 <p>TPS72730DSE TI</p>	 <p>TPS72730DSER N/A IC REG LDO 3V 0.25A 6WSON</p>

TPS72730YFFT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TPS72730YFFT Datenblatt	TPS72730YFFT-Datenblätter	TPS72730YFFT PDF	TPS72730YFFT
TPS72730YFFT Electronic	TPS72730YFFT-Komponenten	TPS72730YFFT-Verteiler	TPS72730YFFT-Bild	TPS72730YFFT-Teil
TPS72730YFFT Preis	TPS72730YFFT Hersteller	TPS72730YFFT Bild	TPS72730YFFT Aktie	TPS72730YFFT Inventar
TPS72730YFFT Neu	TPS72730YFFT Original	TPS72730YFFT garantiert	TPS72730YFFT RFQ	TPS72730YFFT Online bestellen