

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TPS74012DGKT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TPS74012DGKT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC REG LDO 1.2V 1.5A 8VSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2530 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:	TPS74012DGKT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 1.2V 1.5A 8VSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2530 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TPS74012DGKT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 1.2V 1.5A 8VSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2530 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	TPS74012DGKT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 1.2V 1.5A 8VSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2530 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	1.2V
Spannung - Eingang	1.2 V ~ 6 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1.5A
Strom - Grenze (min)	1.6A

TPS74012DGKT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS74012DGKT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS74012DGKT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPS74012DGKT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TPS74001DPTEVM-713 N/A EVAL MODULE FOR TPS74001DPT-713</p>	 <p>TPS7418DG4 N/A IC REG LDO 1.8V 0.2A 8SOIC</p>	 <p>TPS7415DR N/A IC REG LDO 1.5V 0.2A 8SOIC</p>	 <p>TPS74001DPTT N/A IC REG LDO ADJ 1.5A 5VSON</p>
 <p>TPS7415DRG4 N/A IC REG LDO 1.5V 0.2A 8SOIC</p>	 <p>TPS74001DGKT N/A IC REG LDO ADJ 1.5A 8VSSOP</p>	 <p>TPS7418D N/A IC REG LDO 1.8V 0.2A 8SOIC</p>	 <p>TPS7415D N/A IC REG LDO 1.5V 0.2A 8SOIC</p>

TPS74012DGKT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TPS74012DGKT Datenblatt	TPS74012DGKT-Datenblätter	TPS74012DGKT PDF	TPS74012DGKT
TPS74012DGKT Electronic	TPS74012DGKT-Komponenten	TPS74012DGKT-Verteiler	TPS74012DGKT-Bild	TPS74012DGKT-Teil
TPS74012DGKT Preis	TPS74012DGKT Hersteller	TPS74012DGKT Bild	TPS74012DGKT Aktie	TPS74012DGKT Inventar
TPS74012DGKT Neu	TPS74012DGKT Original	TPS74012DGKT garantiert	TPS74012DGKT RFQ	TPS74012DGKT Online bestellen