

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TPS72010DRVR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TPS72010DRVR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC REG LDO 1V 0.35A 6SON</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 18317 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:	TPS72010DRVR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 1V 0.35A 6SON	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 18317 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TPS72010DRVR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 1V 0.35A 6SON													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 18317 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Teilenummer	TPS72010DRVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 1V 0.35A 6SON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	18317 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	1V
Spannung - Eingang	Up to 4.5V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.11V @ 350mA
Supplier Device-Gehäuse	6-SON (2x2)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	350mA
Strom - Grenze (min)	420mA

TPS72010DRVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS72010DRVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS72010DRVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPS72010DRVR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPS720105DRVR N/A IC REG LDO 1.05V 0.35A 6SON</p>	 <p>TPS72010DRVT N/A IC REG LDO 1V 0.35A 6SON</p>	 <p>TPS72010QDRVRQ1 N/A IC REG LDO 1V 0.35A 6SON</p>	 <p>TPS720115DRVR N/A IC REG LDO 1.15V 0.35A 6SON</p>
 <p>TPS720105QDRVRQ1 N/A IC REG LIN 1.05V 350MA 6WSON</p>	 <p>TPS720105YZUR N/A IC REG LDO 1.05V 0.35A 5DSBGA</p>	 <p>TPS720105DRVT N/A IC REG LDO 1.05V 0.35A 6SON</p>	 <p>TPS720105YZUT N/A IC REG LDO 1.05V 0.35A 5DSBGA</p>

TPS72010DRVR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TPS72010DRVR Datenblatt	TPS72010DRVR-Datenblätter	TPS72010DRVR PDF	TPS72010DRVR
TPS72010DRVR Electronic	TPS72010DRVR-Komponenten	TPS72010DRVR-Verteiler	TPS72010DRVR-Bild	TPS72010DRVR-Teil
TPS72010DRVR Preis	TPS72010DRVR Hersteller	TPS72010DRVR Bild	TPS72010DRVR Aktie	TPS72010DRVR Inventar
TPS72010DRVR Neu	TPS72010DRVR Original	TPS72010DRVR garantiert	TPS72010DRVR RFQ	TPS72010DRVR Online bestellen