


| | | |
|---|---|-----------------|
|  | TPS76915QDBVRQ1 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TPS76915QDBVRQ1 |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC REG LDO 1.5V 0.1A SOT23-5 | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2554 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Teilenummer | TPS76915QDBVRQ1 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC REG LDO 1.5V 0.1A SOT23-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | 2554 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe | 1.5V |
| Spannung - Eingang | 2.7 V ~ 10 V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 100mA |
| Strom - Grenze (min) | - |

TPS76915QDBVRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS76915QDBVRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS76915QDBVRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TPS76915QDBVRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>TPS76915QDBVRG4Q1 N/A IC REG LDO 1.5V 0.1A SOT23-5</p> |  <p>TPS76918DBVRG4 N/A IC REG LDO 1.8V 0.1A SOT23-5</p> |  <p>TPS76915DBVR N/A IC REG LDO 1.5V 0.1A SOT23-5</p> |  <p>TPS76918DBVTG4 N/A IC REG LDO 1.8V 0.1A SOT23-5</p> |
|  <p>TPS76915DBVTG4 N/A IC REG LDO 1.5V 0.1A SOT23-5</p> |  <p>TPS76918DBVT N/A IC REG LDO 1.8V 0.1A SOT23-5</p> |  <p>TPS76915DBVT N/A IC REG LDO 1.5V 0.1A SOT23-5</p> |  <p>TPS76918EVM-127 N/A EVAL MOD FOR TPS76918</p> |

TPS76915QDBVRQ1 Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Schlüsselwort | TPS76915QDBVRQ1 Datenblatt | TPS76915QDBVRQ1-Datenblätter | TPS76915QDBVRQ1 PDF | TPS76915QDBVRQ1 |
| TPS76915QDBVRQ1 Electronic | TPS76915QDBVRQ1-Komponenten | TPS76915QDBVRQ1-Verteiler | TPS76915QDBVRQ1-Bild | TPS76915QDBVRQ1-Teil |
| TPS76915QDBVRQ1 Preis | TPS76915QDBVRQ1 Hersteller | TPS76915QDBVRQ1 Bild | TPS76915QDBVRQ1 Aktie | TPS76915QDBVRQ1 Inventar |
| TPS76915QDBVRQ1 Neu | TPS76915QDBVRQ1 Original | TPS76915QDBVRQ1 garantiert | TPS76915QDBVRQ1 RFQ | TPS76915QDBVRQ1 Online bestellen |