



| | |
|--|--|
|  | <p>XC6501A3017R-G</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: XC6501A3017R-G</p> <p>Hersteller / Marke: Torex Semiconductor Ltd.</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 3V 0.2A USP4</p> <p>Datenblätter:  XC6501A3017R-G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

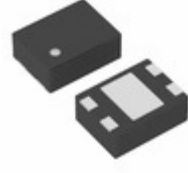


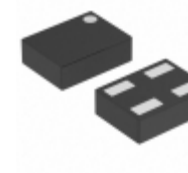


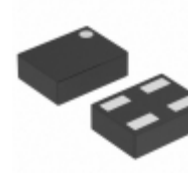

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--|
| Teilenummer | XC6501A3017R-G |
| Hersteller | Torex Semiconductor Ltd. |
| Beschreibung | IC REG LDO 3V 0.2A USP4 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | 3V |
| Spannung - Eingang | Up to 6V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.15V @ 100mA |
| Supplier Device-Gehäuse | 4-USPN (0.90x1.2) |
| Serie | - |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 4-UDFN |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 200mA |
| Strom - Grenze (min) | 210mA |

XC6501A3017R-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC6501A3017R-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC6501A3017R-G Torex Semiconductor Ltd. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ XC6501A3017R-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>XC6501A251GR-G Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.5V 0.2A USP4</p> |  <p>XC6501A301GR-G Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 3V 0.2A USP4</p> |  <p>XC6501A331GR-G Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 3.3V 0.2A USP4</p> |  <p>XC6501A28A7R-G Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.85V 0.2A USP4</p> |
|  <p>XC6501A281GR-G Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.8V 0.2A USP4</p> |  <p>XC6501B1517R-G Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 1.5V 0.2A USP4</p> |  <p>XC6501A3317R-G Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 3.3V 0.2A USP4</p> |  <p>XC6501A28AGR-G Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.85V 0.2A USP4</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| XC6501A3017R-G Torex Semiconductor Ltd. | XC6501A3017R-G Datenblatt | XC6501A3017R-G-Datenblätter | XC6501A3017R-G PDF | Torex Semiconductor Ltd. XC6501A3017R-G |
| XC6501A3017R-G Electronic | XC6501A3017R-G-Komponenten | XC6501A3017R-G-Verteiler | XC6501A3017R-G-Bild | XC6501A3017R-G-Teil |
| XC6501A3017R-G Preis | XC6501A3017R-G Hersteller | XC6501A3017R-G Bild | XC6501A3017R-G Aktie | XC6501A3017R-G Inventar |
| XC6501A3017R-G Neu | XC6501A3017R-G Original | XC6501A3017R-G garantiert | XC6501A3017R-G RFQ | XC6501A3017R-G Online bestellen |