
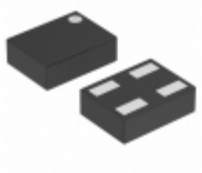

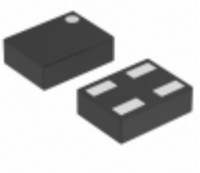
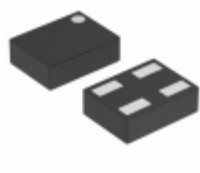

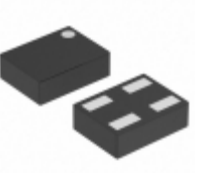

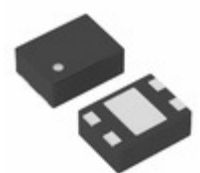
	<p><b>XC6501B281GR-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XC6501B281GR-G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Torex Semiconductor Ltd.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 2.8V 0.2A USP4</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XC6501B281GR-G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">XC6501B281GR-G</a>
Hersteller	<a href="#">Torex Semiconductor Ltd.</a>
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V 0.2A USP4
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	2.8V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.15V @ 100mA
Supplier Device-Gehäuse	4-USP (1.2x1.6)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-UDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	210mA

XC6501B281GR-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC6501B281GR-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC6501B281GR-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 XC6501B281GR-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC6501B3317R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 3.3V 0.2A USPN4</p>	 <p><b>XC6501B28AGR-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.85V 0.2A USP4</p>	 <p><b>XC6501B3017R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 3V 0.2A USPN4</p>	 <p><b>XC6501B2817R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.8V 0.2A USPN4</p>
 <p><b>XC6501B28A7R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.85V 0.2A USPN4</p>	 <p><b>XC6501B2517R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.5V 0.2A USPN4</p>	 <p><b>XC6501B181GR-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 1.8V 0.2A USP4</p>	 <p><b>XC6501B301GR-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 3V 0.2A USP4</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">XC6501B281GR-G Torex Semiconductor Ltd.</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G Datenblatt</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G-Datenblätter</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G PDF</a>	<a href="#">Torex Semiconductor Ltd. XC6501B281GR-G</a>
<a href="#">XC6501B281GR-G Electronic</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G-Komponenten</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G-Verteiler</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G-Bild</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G-Teil</a>
<a href="#">XC6501B281GR-G Preis</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G Hersteller</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G Bild</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G Aktie</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G Inventar</a>
<a href="#">XC6501B281GR-G Neu</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G Original</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G garantiert</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G RFQ</a>	<a href="#">XC6501B281GR-G Online bestellen</a>