

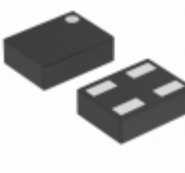
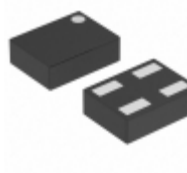
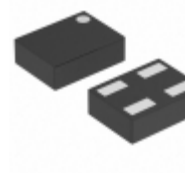
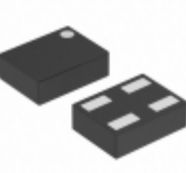
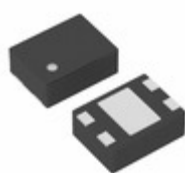
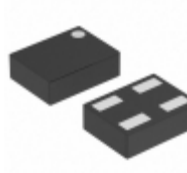
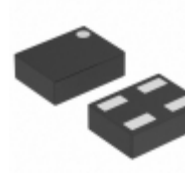
	<p><b>XC6501A28AGR-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XC6501A28AGR-G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Torex Semiconductor Ltd.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 2.85V 0.2A USP4</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XC6501A28AGR-G.pdf</a></p> <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="#">XC6501A28AGR-G</a>
Hersteller	<a href="#">Torex Semiconductor Ltd.</a>
Beschreibung	IC REG LDO 2.85V 0.2A USP4
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	2.85V
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

XC6501A28AGR-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC6501A28AGR-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC6501A28AGR-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 XC6501A28AGR-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC6501A331GR-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 3.3V 0.2A USP4</p>	 <p><b>XC6501A2517R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.5V 0.2A USPN4</p>	 <p><b>XC6501A2817R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.8V 0.2A USPN4</p>	 <p><b>XC6501A28A7R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.85V 0.2A USPN4</p>
 <p><b>XC6501B1517R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 1.5V 0.2A USPN4</p>	 <p><b>XC6501A301GR-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 3V 0.2A USP4</p>	 <p><b>XC6501A3317R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 3.3V 0.2A USPN4</p>	 <p><b>XC6501A3017R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 3V 0.2A USPN4</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">XC6501A28AGR-G Torex Semiconductor Ltd.</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G Datenblatt</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G-Datenblätter</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G PDF</a>	<a href="#">Torex Semiconductor Ltd. XC6501A28AGR-G</a>
<a href="#">XC6501A28AGR-G Electronic</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G-Komponenten</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G-Verteiler</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G-Bild</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G-Teil</a>
<a href="#">XC6501A28AGR-G Preis</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G Hersteller</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G Bild</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G Aktie</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G Inventar</a>
<a href="#">XC6501A28AGR-G Neu</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G Original</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G garantiert</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G RFQ</a>	<a href="#">XC6501A28AGR-G Online bestellen</a>