

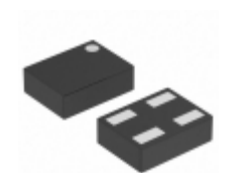

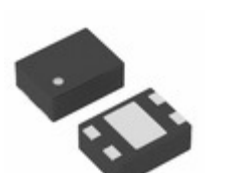



	<p><b>XC6501A181GR-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XC6501A181GR-G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Torex Semiconductor Ltd.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 1.8V 0.2A USP4</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XC6501A181GR-G.pdf</a></p> <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="#">XC6501A181GR-G</a>
Hersteller	<a href="#">Torex Semiconductor Ltd.</a>
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 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	1.8V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.23V @ 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

XC6501A181GR-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC6501A181GR-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC6501A181GR-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 XC6501A181GR-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC6420AB53MR-G</b> TOREX TOREX SOT-363</p>	 <p><b>XC6501A28A7R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.85V 0.2A USPN4</p>	 <p><b>XC6501A251GR-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.5V 0.2A USP4</p>	 <p><b>XC6501A151GR-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 1.5V 0.2A USP4</p>
 <p><b>XC6421AB32ER-G</b> TOREX TOREX DFN</p>	 <p><b>XC6501A2817R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.8V 0.2A USPN4</p>	 <p><b>XC6501A281GR-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 2.8V 0.2A USP4</p>	 <p><b>XC6501A1817R-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC REG LDO 1.8V 0.2A USPN4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC6501A181GR-G Torex Semiconductor Ltd.</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G Datenblatt</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G-Datenblätter</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G PDF</a>	<a href="#">Torex Semiconductor Ltd. XC6501A181GR-G</a>
<a href="#">XC6501A181GR-G Electronic</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G-Komponenten</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G-Verteiler</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G-Bild</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G-Teil</a>
<a href="#">XC6501A181GR-G Preis</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G Hersteller</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G Bild</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G Aktie</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G Inventar</a>
<a href="#">XC6501A181GR-G Neu</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G Original</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G garantiert</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G RFQ</a>	<a href="#">XC6501A181GR-G Online bestellen</a>