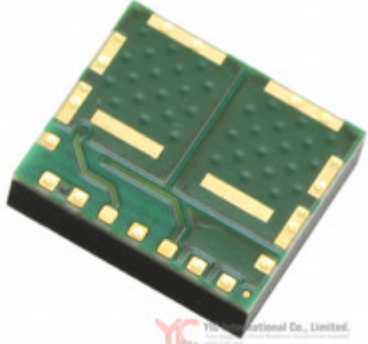









	<h2 style="color: red;">PI2161-01-LGIZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Vicor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	60V 12A FULL-FUNCTION LOAD 17LGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PI2161-01-LGIZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PI2161-01-LGIZ</a>
Hersteller	<a href="#">Vicor</a>
Beschreibung	60V 12A FULL-FUNCTION LOAD 17LGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Last	8.5 V ~ 10.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	17-LGA (7x8)
Serie	Picor® Cool-Switch®
Rds On (Typ)	8.5 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	17-LGA
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	Low Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	-
Eingabetyp	-
Eigenschaften	Latch Function
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	12A

PI2161-01-LGIZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PI2161-01-LGIZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PI2161-01-LGIZ Vicor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PI2161-01-LGIZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PI2127-01-LGIZ</b> Vicor Corporation IC OR CTRLR N+1 17LGA</p>	 <p><b>PI2161-00-LGIZ</b> PICOR PICOR LGA</p>	 <p><b>PI29FCT520TPB</b> PERICOM PI29FCT520TPB PERICOM</p>	 <p><b>PI2127-EVAL1</b> Vicor EVAL BRD FOR PI2127 60V/12A</p>
 <p><b>PI2211-EVAL1</b> Vicor BOARD EVAL FOR PI2211</p>	 <p><b>PI2127-00-LGIZ</b> VICOR PI2127-00-LGIZ VICOR</p>	 <p><b>PI2161-EVAL1</b> Vicor EVALUATION BOARD FOR PI2161</p>	 <p><b>PI2211-00-QAIG</b> Vicor Corporation IC HOT SWAP CONTROLLER 24QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PI2161-01-LGIZ Vicor</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ Datenblatt</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ-Datenblätter</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ PDF</a>	<a href="#">Vicor PI2161-01-LGIZ</a>
<a href="#">PI2161-01-LGIZ Electronic</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ-Komponenten</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ-Verteiler</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ-Bild</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ-Teil</a>
<a href="#">PI2161-01-LGIZ Preis</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ Hersteller</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ Bild</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ Aktie</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ Inventar</a>
<a href="#">PI2161-01-LGIZ Neu</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ Original</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ garantiert</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ RFQ</a>	<a href="#">PI2161-01-LGIZ Online bestellen</a>