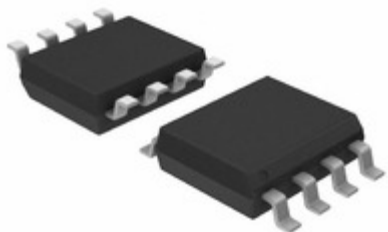




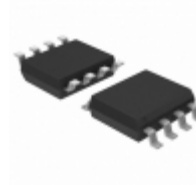




	<h2 style="color: red;">SY10EPT20VZG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SY10EPT20VZG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TRANSLATOR 3.3/5V 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SY10EPT20VZG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2674 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SY10EPT20VZG</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC TRANSLATOR 3.3/5V 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	2674 pcs Stock
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	10EPT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Differential
Ausgangssignal	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	LVC MOS, LV TTL
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Unidirectional

SY10EPT20VZG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY10EPT20VZG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY10EPT20VZG Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SY10EPT20VZG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY10EPT23LKG</b> Microchip Technology IC XLATOR DUAL DIFF 3.3V 8-MSOP</p>	 <p><b>SY10EPT20VZG-TR</b> Microchip Technology IC TRANSLATOR 3.3/5V 8-SOIC</p>	 <p><b>SY10EPT20VZI</b> Microchip Technology IC TRANSLATOR 3.3V/5V 8-SOIC</p>	 <p><b>SY10EPT21LZG</b> Microchip Technology IC TRANSLATOR LVPECL-LV TTL 8SOIC</p>
 <p><b>SY10EPT20VKI</b> Microchip Technology IC TRANSLATOR 3.3V/5V 8-MSOP</p>	 <p><b>SY10EPT20VZC-TR</b> Microchip Technology IC TRANSLATOR 3.3V/5V 8-SOIC</p>	 <p><b>SY10EPT20VKC</b> Microchip Technology IC TRANSLATOR 3.3V/5V 8-MSOP</p>	 <p><b>SY10EPT20VKG</b> Microchip Technology IC TRANSLATOR 3.3/5V 8-MSOP</p>

### SY10EPT20VZG Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">SY10EPT20VZG</a>	<a href="#">Microchip</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG Datenblatt</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG-Datenblätter</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<a href="#">SY10EPT20VZG Electronic</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG-Komponenten</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG-Verteiler</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG-Bild</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG-Teil</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG</a>
<a href="#">SY10EPT20VZG Preis</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG Hersteller</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG Bild</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG Aktie</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG Inventar</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG-Teil</a>
<a href="#">SY10EPT20VZG Neu</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG Original</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG garantiert</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG RFQ</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG Online bestellen</a>	<a href="#">SY10EPT20VZG</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited