

	<h2 style="color: red;">SY100EPT20VKG-TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SY100EPT20VKG-TR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC TRANSLATOR 3.3/5V 8MSOP
Datenblätter:	 SY100EPT20VKG-TR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	SY100EPT20VKG-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC TRANSLATOR 3.3/5V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	100EPT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm 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

SY100EPT20VKG-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY100EPT20VKG-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY100EPT20VKG-TR 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 SY100EPT20VKG-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SY100EPT20VZG-TR Microchip Technology IC TRANSLATOR 3.3/5V 8-SOIC</p>	 <p>SY100EPT20VKI Microchip Technology IC TRANSLATOR 3.3V/5V 8-MSOP</p>	 <p>SY100EP58VZG-TR Microchip Technology IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-SOIC</p>	 <p>SY100EP58VZI-TR Microchip Technology IC MUX DIFF 2:1 3.3V/5V 8-SOIC</p>
 <p>SY100EPT20VKG Microchip Technology IC TRANSLATOR 3.3/5V 8-MSOP</p>	 <p>SY100EPT20VZG TR MICREL MICREL SOP8</p>	 <p>SY100EPT20VZG TR Microchip Technology IC TRANSLATOR 3.3/5V 8-SOIC</p>	 <p>SY100EP58VZI Microchip Technology IC MUX DIFF 2:1 3.3V/5V 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY100EPT20VKG-TR Micrel / Microchip Technology	SY100EPT20VKG-TR Datenblatt	SY100EPT20VKG-TR-Datenblätter	SY100EPT20VKG-TR PDF	Micrel / Microchip Technology SY100EPT20VKG-TR
SY100EPT20VKG-TR Electronic	SY100EPT20VKG-TR-Komponenten	SY100EPT20VKG-TR-Verteiler	SY100EPT20VKG-TR-Bild	SY100EPT20VKG-TR-Teil
SY100EPT20VKG-TR Preis	SY100EPT20VKG-TR Hersteller	SY100EPT20VKG-TR Bild	SY100EPT20VKG-TR Aktie	SY100EPT20VKG-TR Inventar
SY100EPT20VKG-TR Neu	SY100EPT20VKG-TR Original	SY100EPT20VKG-TR garantiert	SY100EPT20VKG-TR RFQ	SY100EPT20VKG-TR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited