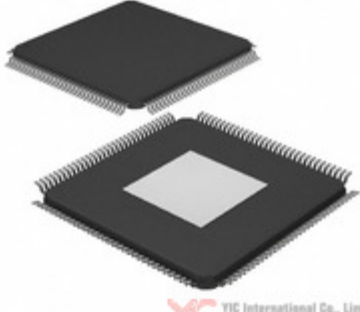



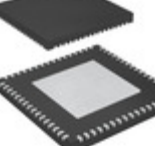

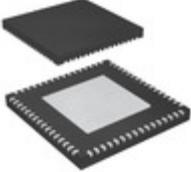
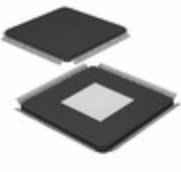
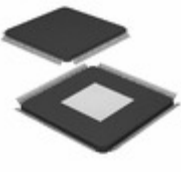
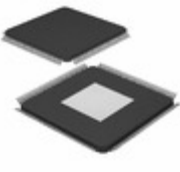
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSZ9896CTXI-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC ETHERNET SWITCH 6PORT 128TQFP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSZ9896CTXI-TR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung 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="#">KSZ9896CTXI-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC ETHERNET SWITCH 6PORT 128TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.8V, 2.5V, 3.3V
Supplier Device-Gehäuse	128-TQFP-EP (14x14)
Standards	IEEE 802.3
Serie	-
Protokoll	Ethernet
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	128-TQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, SPI
Funktion	Switch
detaillierte Beschreibung	Ethernet Switch IEEE 802.3 I <sup>2</sup> C, SPI Interface 128-
Strom - Versorgung	-

KSZ9896CTXI-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSZ9896CTXI-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSZ9896CTXI-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 KSZ9896CTXI-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSZ9897RTXC</b> Microchip Technology IC ETHERNET SWITCH 7PORT 128TQFP</p>	 <p><b>KSZ9897RTXI</b> Microchip Technology IC ETHERNET SWITCH 7PORT 128TQFP</p>	 <p><b>KSZ9893RNXI</b> Micrel / Microchip Technology 3-PORT GIGABIT ETHERNET SWITCH</p>	 <p><b>KSZ9897RTXI-TR</b> Microchip Technology IC ETHERNET SWITCH 7PORT 128TQFP</p>
 <p><b>KSZ9893RNXI-TR</b> Micrel / Microchip Technology 3-PORT GIGABIT ETHERNET SWITCH</p>	 <p><b>KSZ9896CTXC-TR</b> Micrel / Microchip Technology IC ETHERNET SWITCH 6PORT 128TQFP</p>	 <p><b>KSZ9896CTXC</b> Micrel / Microchip Technology IC ETHERNET SWITCH 6PORT 128TQFP</p>	 <p><b>KSZ9896CTXI</b> Micrel / Microchip Technology IC ETHERNET SWITCH 6PORT 128TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

KSZ9896CTXI-TR Micrel / Microchip Technology	KSZ9896CTXI-TR Datenblatt	KSZ9896CTXI-TR-Datenblätter	KSZ9896CTXI-TR PDF	Micrel / Microchip Technology KSZ9896CTXI-TR
KSZ9896CTXI-TR Electronic	KSZ9896CTXI-TR-Komponenten	KSZ9896CTXI-TR-Verteiler	KSZ9896CTXI-TR-Bild	KSZ9896CTXI-TR-Teil
KSZ9896CTXI-TR Preis	KSZ9896CTXI-TR Hersteller	KSZ9896CTXI-TR Bild	KSZ9896CTXI-TR Aktie	KSZ9896CTXI-TR Inventar
KSZ9896CTXI-TR Neu	KSZ9896CTXI-TR Original	KSZ9896CTXI-TR garantiert	KSZ9896CTXI-TR RFQ	KSZ9896CTXI-TR Online bestellen

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited