





	<h2>VSC8514XMK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VSC8514XMK
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	QUAD PORT GIGABIT QSGMII COPPER
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.VSC8514XMK.pdf</a> <a href="#">2.VSC8514XMK.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	VSC8514XMK
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	QUAD PORT GIGABIT QSGMII COPPER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.5V
Supplier Device-Gehäuse	138-QFN (12x12)
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	-
Enthält	-
Funktion	Signal Conditioner
Strom - Versorgung	-

VSC8514XMK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSC8514XMK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSC8514XMK Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ VSC8514XMK E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VSC8504XKS-05</b> Microsemi IC ETHERNET QUAD PORT 256BGA</p>	 <p><b>VSC8512XJG-01</b> VITESSE VSC8512XJG-01 VITESSE</p>	 <p><b>VSC8512XJG-02</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. 12 PORT GE CUPHY W/4 FIBER, Q/SG</p>	 <p><b>VSC8514XMK-03</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. QUAD PORT GIGABIT QSGMII COPPER</p>
 <p><b>VSC8512XJG-03</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. 12-PORT GIGE CU PHY W/4 FIBER Q/</p>	 <p><b>VSC8522XJQ</b> VITESSE VSC8522XJQ VITESSE</p>	 <p><b>VSC8514XMK-14</b> Microsemi 4P QGMII CU 3E, IND, NO SYNCE, G</p>	 <p><b>VSC8514XMK-11</b> Microsemi 4P QGMII CU 3E, COM, NO SYNCE, G</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSC8514XMK Microsemi	VSC8514XMK Datenblatt	VSC8514XMK-Datenblätter	VSC8514XMK PDF	Microsemi VSC8514XMK
VSC8514XMK Electronic	VSC8514XMK-Komponenten	VSC8514XMK-Verteiler	VSC8514XMK-Bild	VSC8514XMK-Teil
VSC8514XMK Preis	VSC8514XMK Hersteller	VSC8514XMK Bild	VSC8514XMK Aktie	VSC8514XMK Inventar
VSC8514XMK Neu	VSC8514XMK Original	VSC8514XMK garantiert	VSC8514XMK RFQ	VSC8514XMK 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