








	<p><b>VSC8522XJQ-04</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VSC8522XJQ-04</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 12 PORT GE PHY W/QSGMII MAC I/F</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 64 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	VSC8522XJQ-04
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	12 PORT GE PHY W/QSGMII MAC I/F
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	64 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	302-TQFP (24x24)
Serie	*
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	302-TQFP
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Telecom IC 302-TQFP (24x24)

VSC8522XJQ-04 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSC8522XJQ-04-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSC8522XJQ-04 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VSC8522XJQ-04 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VSC8531XMW</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC ETHERNET RGMII/RMII 48-QFN</p>	 <p><b>VSC8514XMK-11</b> Microsemi 4P QGMII CU 3E, COM, NO SYNCE, G</p>	 <p><b>VSC8531XMW-03</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC ETHERNET RGMII/RMII 48-QFN</p>	 <p><b>VSC8530XMW-03</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC ETHERNET RGMII/RMII 48-QFN</p>
 <p><b>VSC8530XMW-04</b> Microsemi 1P, CU FE PHY, RGMII/RMII, ITEMP</p>	 <p><b>VSC8531XMW-01</b> Microsemi IC ETHERNET RGMII/RMII 48-QFN</p>	 <p><b>VSC8522XJQ-02</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. 12 PORT GE PHY W/QSGMII MAC I/F</p>	 <p><b>VSC8514XMK-03</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. QUAD PORT GIGABIT QSGMII COPPER</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VSC8522XJQ-04 Microsemi	VSC8522XJQ-04 Datenblatt	VSC8522XJQ-04-Datenblätter	VSC8522XJQ-04 PDF	Microsemi VSC8522XJQ-04
VSC8522XJQ-04 Electronic	VSC8522XJQ-04-Komponenten	VSC8522XJQ-04-Verteiler	VSC8522XJQ-04-Bild	VSC8522XJQ-04-Teil
VSC8522XJQ-04 Preis	VSC8522XJQ-04 Hersteller	VSC8522XJQ-04 Bild	VSC8522XJQ-04 Aktie	VSC8522XJQ-04 Inventar
VSC8522XJQ-04 Neu	VSC8522XJQ-04 Original	VSC8522XJQ-04 garantiert	VSC8522XJQ-04 RFQ	VSC8522XJQ-04 Online bestellen