

	<h2 style="color: #E67E22;">VSC8504XKS-05</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VSC8504XKS-05
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	IC ETHERNET QUAD PORT 256BGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 VSC8504XKS-05.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	VSC8504XKS-05
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC ETHERNET QUAD PORT 256BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1V
Supplier Device-Gehäuse	256-BGA (17x17)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Funktion	Ethernet
detaillierte Beschreibung	Telecom IC Ethernet 256-BGA (17x17)
Strom - Versorgung	-

VSC8504XKS-05 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSC8504XKS-05-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSC8504XKS-05 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VSC8504XKS-05 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VSC8512XJG-03 Microsemi Solutions Sdn Bhd. 12-PORT GIGE CU PHY W/4 FIBER Q/</p>	 <p>VSC8504XKS-03 VITESSE VSC8504XKS-03 VITESSE</p>	 <p>VSC8512XJG VITESSE VSC8512XJG VITESSE</p>	 <p>VSC8512XJG-02 Microsemi Solutions Sdn Bhd. 12 PORT GE CUPHY W/4 FIBER, Q/SG</p>
 <p>VSC8514XMK Microsemi Solutions Sdn Bhd. QUAD PORT GIGABIT QSGMII COPPER</p>	 <p>VSC8504XKS-02 Microsemi IC ETHERNET QUAD PORT 256BGA</p>	 <p>VSC8504XKS-01 Microsemi Solutions Sdn Bhd. QUAD PORT GIGABIT DUAL MEDIA QSG</p>	 <p>VSC8504XKS VITESSE VSC8504XKS VITESSE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSC8504XKS-05 Microsemi	VSC8504XKS-05 Datenblatt	VSC8504XKS-05-Datenblätter	VSC8504XKS-05 PDF	Microsemi VSC8504XKS-05
VSC8504XKS-05 Electronic	VSC8504XKS-05-Komponenten	VSC8504XKS-05-Verteiler	VSC8504XKS-05-Bild	VSC8504XKS-05-Teil
VSC8504XKS-05 Preis	VSC8504XKS-05 Hersteller	VSC8504XKS-05 Bild	VSC8504XKS-05 Aktie	VSC8504XKS-05 Inventar
VSC8504XKS-05 Neu	VSC8504XKS-05 Original	VSC8504XKS-05 garantiert	VSC8504XKS-05 RFQ	VSC8504XKS-05 Online bestellen