

	VSC8552XKS-05
	Hersteller-Teilenummer: VSC8552XKS-05
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: IC ETHERNET DUAL PORT 256BGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  VSC8552XKS-05.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	VSC8552XKS-05
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC ETHERNET DUAL 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	-

VSC8552XKS-05 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSC8552XKS-05-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSC8552XKS-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 VSC8552XKS-05 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VSC8552XKS-02 Microsemi IC ETHERNET DUAL PORT 256BGA</p>	 <p>VSC8558XHJ VITESSE VSC8558XHJ VITESSE</p>	 <p>VSC8562XKS-14 Microsemi 2P, DUAL-MEDIA, GE PHY, MACSEC 2</p>	 <p>VSC8564XKS-14 Microsemi 4P, DUAL-MEDIA, GE PHY, MACSEC 2</p>
 <p>VSC8552XKS VITESSE VSC8552XKS VITESSE</p>	 <p>VSC8552XKS-04 Microsemi Solutions Sdn Bhd. DUAL PORT GIGABIT DUAL MEDIA R/S</p>	 <p>VSC8562XKS-11 Microsemi 2P, DUAL-MEDIA, GE PHY, MACSEC 2</p>	 <p>VSC8564XKS-11 Microsemi 4P, DUAL-MEDIA, GE PHY, MACSEC 2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSC8552XKS-05 Microsemi	VSC8552XKS-05 Datenblatt	VSC8552XKS-05-Datenblätter	VSC8552XKS-05 PDF	Microsemi VSC8552XKS-05
VSC8552XKS-05 Electronic	VSC8552XKS-05-Komponenten	VSC8552XKS-05-Verteiler	VSC8552XKS-05-Bild	VSC8552XKS-05-Teil
VSC8552XKS-05 Preis	VSC8552XKS-05 Hersteller	VSC8552XKS-05 Bild	VSC8552XKS-05 Aktie	VSC8552XKS-05 Inventar
VSC8552XKS-05 Neu	VSC8552XKS-05 Original	VSC8552XKS-05 garantiert	VSC8552XKS-05 RFQ	VSC8552XKS-05 Online bestellen