

	<b>VSC8552XKS-02</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VSC8552XKS-02</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC ETHERNET DUAL PORT 256BGA
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VSC8552XKS-02.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	







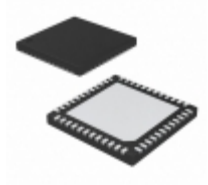

**Spezifikationen**

Teilenummer	VSC8552XKS-02
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC ETHERNET DUAL PORT 256BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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-02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSC8552XKS-02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSC8552XKS-02 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-02 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VSC8552XKS</b> VITESSE VSC8552XKS VITESSE</p>	 <p><b>VSC8562XKS-11</b> Microsemi 2P, DUAL-MEDIA, GE PHY, MACSEC 2</p>	 <p><b>VSC8541XMV-04</b> Microsemi IC ETHERNET RGMII/RMII 68- QFN</p>	 <p><b>VSC8558XHJ</b> VITESSE VSC8558XHJ VITESSE</p>
 <p><b>VSC8552XKS-01</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. DUAL PORT GIGABIT DUAL MEDIA R/S</p>	 <p><b>VSC8552XKS-04</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. DUAL PORT GIGABIT DUAL MEDIA R/S</p>	 <p><b>VSC8541XMV-03</b> Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC ETHERNET RGMII/RMII 68QFN</p>	 <p><b>VSC8562XKS-14</b> Microsemi 2P, DUAL-MEDIA, GE PHY, MACSEC 2</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

VSC8552XKS-02 Microsemi	VSC8552XKS-02 Datenblatt	VSC8552XKS-02-Datenblätter	VSC8552XKS-02 PDF	Microsemi VSC8552XKS-02
VSC8552XKS-02 Electronic	VSC8552XKS-02-Komponenten	VSC8552XKS-02-Verteiler	VSC8552XKS-02-Bild	VSC8552XKS-02-Teil
VSC8552XKS-02 Preis	VSC8552XKS-02 Hersteller	VSC8552XKS-02 Bild	VSC8552XKS-02 Aktie	VSC8552XKS-02 Inventar
VSC8552XKS-02 Neu	VSC8552XKS-02 Original	VSC8552XKS-02 garantiert	VSC8552XKS-02 RFQ	VSC8552XKS-02 Online bestellen