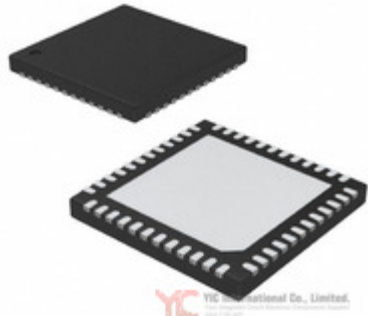
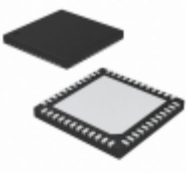
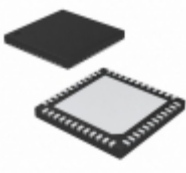
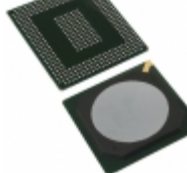
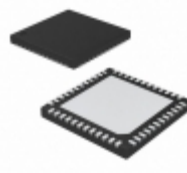


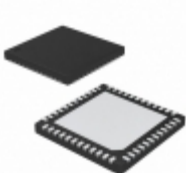

	<h2 style="color: #e67e22;">VSC8531XMW-04</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VSC8531XMW-04
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	IC ETHERNET RGMII/RMII 48-QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.VSC8531XMW-04.pdf 2.VSC8531XMW-04.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 367 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VSC8531XMW-04
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC ETHERNET RGMII/RMII 48-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	367 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (6x6)
Serie	*
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Telecom IC 48-QFN (6x6)

VSC8531XMW-04 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSC8531XMW-04-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSC8531XMW-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 VSC8531XMW-04 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VSC8530XMW-03 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC ETHERNET RGMII/RMII 48-QFN</p>	 <p>VSC8540XMV-03 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC ETHERNET RGMII/RMII 48-QFN</p>	 <p>VSC8538XHJ Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC PHY 10/100/1000 444-HS-BGA</p>	 <p>VSC8531XMW Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC ETHERNET RGMII/RMII 48-QFN</p>
 <p>VSC8538XHJ BGA VITESSE VSC8538XHJ BGA VITESSE</p>	 <p>VSC8530XMW-04 Microsemi 1P, CU FE PHY, RGMII/RMII, ITEMP</p>	 <p>VSC8531XMW-03 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC ETHERNET RGMII/RMII 48-QFN</p>	 <p>VSC8540XMV-04 Microsemi IC ETHERNET RGMII/RMII 68-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSC8531XMW-04 Microsemi	VSC8531XMW-04 Datenblatt	VSC8531XMW-04-Datenblätter	VSC8531XMW-04 PDF	Microsemi VSC8531XMW-04
VSC8531XMW-04 Electronic	VSC8531XMW-04-Komponenten	VSC8531XMW-04-Verteiler	VSC8531XMW-04-Bild	VSC8531XMW-04-Teil
VSC8531XMW-04 Preis	VSC8531XMW-04 Hersteller	VSC8531XMW-04 Bild	VSC8531XMW-04 Aktie	VSC8531XMW-04 Inventar
VSC8531XMW-04 Neu	VSC8531XMW-04 Original	VSC8531XMW-04 garantiert	VSC8531XMW-04 RFQ	VSC8531XMW-04 Online bestellen