









	<h2 style="color: #E67E22;">VSC7110XJW</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VSC7110XJW
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	6.5GBPS QUAD REDRIVER WITH CROSS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 VSC7110XJW.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VSC7110XJW
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	6.5GBPS QUAD REDRIVER WITH CROSS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	-
Enthält	-
Funktion	Signal Conditioner
Strom - Versorgung	-

VSC7110XJW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSC7110XJW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSC7110XJW Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VSC7110XJW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VSC7108VP-01 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC SIGNAL COND 8X8 69-BGA</p>	 <p>VSC7112XJW Microsemi Solutions Sdn Bhd. X2 PCIE GEN 3 REDRIVER WITH CROS</p>	 <p>VSC7113XJW Microsemi Solutions Sdn Bhd. 10.3 GBPS QUAD REDRIVER WITH CRO</p>	 <p>VSC7108VP VITESSE VITESSE BGA69</p>
 <p>VSC7104XVP-01 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC SIGNAL COND QUAD 69-BGA</p>	 <p>VSC7120QJ VITESSE VSC7120QJ VITESSE</p>	 <p>VSC7108XVP-01 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC SIGNAL COND OCTAL 69-BGA</p>	 <p>VSC7122QM VITESSE VSC7122QM VITESSE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSC7110XJW Microsemi	VSC7110XJW Datenblatt	VSC7110XJW-Datenblätter	VSC7110XJW PDF	Microsemi VSC7110XJW
VSC7110XJW Electronic	VSC7110XJW-Komponenten	VSC7110XJW-Verteiler	VSC7110XJW-Bild	VSC7110XJW-Teil
VSC7110XJW Preis	VSC7110XJW Hersteller	VSC7110XJW Bild	VSC7110XJW Aktie	VSC7110XJW Inventar
VSC7110XJW Neu	VSC7110XJW Original	VSC7110XJW garantiert	VSC7110XJW RFQ	VSC7110XJW Online bestellen