









	<h2>VSC7109XJW</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VSC7109XJW
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	3.5GBPS QUAD REDRIVER WITH CROSS
Datenblätter:	 VSC7109XJW.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>		

Spezifikationen

Teilenummer	VSC7109XJW
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	3.5GBPS 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	-

VSC7109XJW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSC7109XJW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSC7109XJW Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VSC7109XJW 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>VSC7108VP VITESSE VITESSE BGA69</p>	 <p>VSC7120QJ VITESSE VSC7120QJ VITESSE</p>
 <p>VSC7110XJW Microsemi Solutions Sdn Bhd. 6.5GBPS QUAD REDRIVER WITH CROSS</p>	 <p>VSC7104VP-01 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC SIGNAL COND 4X4 69-BGA</p>	 <p>VSC7108XVP-01 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC SIGNAL COND OCTAL 69-BGA</p>	 <p>VSC7104XVP-01 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC SIGNAL COND QUAD 69-BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSC7109XJW Microsemi	VSC7109XJW Datenblatt	VSC7109XJW-Datenblätter	VSC7109XJW PDF	Microsemi VSC7109XJW
VSC7109XJW Electronic	VSC7109XJW-Komponenten	VSC7109XJW-Verteiler	VSC7109XJW-Bild	VSC7109XJW-Teil
VSC7109XJW Preis	VSC7109XJW Hersteller	VSC7109XJW Bild	VSC7109XJW Aktie	VSC7109XJW Inventar
VSC7109XJW Neu	VSC7109XJW Original	VSC7109XJW garantiert	VSC7109XJW RFQ	VSC7109XJW Online bestellen