







	<h2 style="color: red;">VSC3340XJJ-01</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VSC3340XJJ-01
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	IC CROSSPOINT SW 40X40 484-FCBGA
	Datenblätter:	1.VSC3340XJJ-01.pdf 2.VSC3340XJJ-01.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	VSC3340XJJ-01
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC CROSSPOINT SW 40X40 484-FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.5V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	484-FCBGA (23x23)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	484-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-
On-State Resistance (Max)	-
Anzahl der Kanäle	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	40:40
Eigenschaften	-
Anwendungen	Backplane, PCIe, Telecommunications, Video
-3db Bandbreite	-

VSC3340XJJ-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSC3340XJJ-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSC3340XJJ-01 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VSC3340XJJ-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VSC3441ID VITESSE VITESSE BGA</p>	 <p>VSC3316YYP Microsemi Solutions Sdn Bhd. 11.5G 16X16 CROSSPOINT SWITCH</p>	 <p>VSC39-1FM FLIR 3.9MM CAM W 1M FLEX PROBE - SHOR</p>	 <p>VSC3340XJJ Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC CROSSPOINT SW 40X40 484-FCBGA</p>
 <p>VSC3340XJJ-31 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC CROSSPOINT SW 40X40 484-FCBGA</p>	 <p>VSC3316XJK Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC CROSSPOINT SW 16X16 196-FCBGA</p>	 <p>VSC3316XJK-60 Microsemi Solutions Sdn Bhd. IC MUX 16:16 196FCBGA</p>	 <p>VSC41-2RM FLIR 4.1MM CAM W 2M SEMI-RIGID PROBE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSC3340XJJ-01 Microsemi	VSC3340XJJ-01 Datenblatt	VSC3340XJJ-01-Datenblätter	VSC3340XJJ-01 PDF	Microsemi VSC3340XJJ-01
VSC3340XJJ-01 Electronic	VSC3340XJJ-01-Komponenten	VSC3340XJJ-01-Verteiler	VSC3340XJJ-01-Bild	VSC3340XJJ-01-Teil
VSC3340XJJ-01 Preis	VSC3340XJJ-01 Hersteller	VSC3340XJJ-01 Bild	VSC3340XJJ-01 Aktie	VSC3340XJJ-01 Inventar
VSC3340XJJ-01 Neu	VSC3340XJJ-01 Original	VSC3340XJJ-01 garantiert	VSC3340XJJ-01 RFQ	VSC3340XJJ-01 Online bestellen