


## VSC8572XKS-02

Numero di parte:	VSC8572XKS-02
Costruttore / Marca:	Microsemi
Descrizione del prodotto	DUAL GIGABIT IEEE 1588 10NS R/Q/
Schede tecniche:	<a href="#">PDF VSC8572XKS-02.pdf</a>
Stato di RoHS	 A norma RoHS
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di VSC8572XKS-02

NUMERO DI PARTE	VSC8572XKS-02
FABBRICANTE	Microsemi
DESCRIZIONE	DUAL GIGABIT IEEE 1588 10NS R/Q/
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	A norma RoHS
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF VSC8572XKS-02.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1V, 2.5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	256-PBGA (17x17)
SERIE	-
STATO ROHS	RoHS Compliant
CONTENITORE / INVOLUCRO	256-BGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-
NUMERO DI CIRCUITI	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
INTERFACCIA	RMII
FUNZIONE	Ethernet
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Telecom IC Ethernet 256-PBGA (17x17)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-

### Tag correlati

Microsemi VSC8572XKS-02	Distributore VSC8572XKS-02	VSC8572XKS-02 Fornitore
VSC8572XKS-02 Prezzo	Immagini VSC8572XKS-02	Immagine VSC8572XKS-02
VSC8572XKS-02 PDF Scheda dati	VSC8572XKS-02 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica VSC8572XKS-02
Stock VSC8572XKS-02	Acquista VSC8572XKS-02	Acquista Microsemi VSC8572XKS-02
Microsemi VSC8572XKS-02	Microsemi Fornitore	Distributore Microsemi
Microsemi VSC8572XKS-02	Microsemi Analog Mixed Signal Group VSC8572XKS-02	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] VSC8572XKS-02
Microsemi Consumer Medical Product Group VSC8572XKS-02	Microsemi HI-REL [MIL] VSC8572XKS-02	Microsemi Power Management Group VSC8572XKS-02
Microsemi Power Products Group VSC8572XKS-02	Microsemi SoC VSC8572XKS-02	Microsemi Commercial Components Group VSC8572XKS-02
Microsemi Corporation VSC8572XKS-02	Microsemi Solutions Sdn Bhd. VSC8572XKS-02	

### prodotti correlati

 <p><b>VSC8552XKS-05</b> Produttori: Microsemi Descrizione: IC ETHERNET DUAL PORT 256BGA disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VSC8574XKS-01</b> Produttori: Microsemi Descrizione: QUAD GIGABIT IEEE 1588 10NS Q/SG disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VSC8564XKS-11</b> Produttori: Microsemi Descrizione: 4P, DUAL-MEDIA, GE PHY, MACSEC 2 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VSC8572XKS-05</b> Produttori: Microsemi Descrizione: DUAL GIGABIT IEEE 1588 10NS R/Q/ disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VSC8564XKS-14</b> Produttori: Microsemi Descrizione: 4P, DUAL-MEDIA, GE PHY, MACSEC 2 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VSC8572XKS-01</b> Produttori: Microsemi Descrizione: DUAL GIGABIT IEEE 1588 10NS R/Q/ disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VSC8572XKS-04</b> Produttori: Microsemi Descrizione: DUAL GIGABIT IEEE 1588 10NS R/Q/ disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VSC8562XKS-11</b> Produttori: Microsemi Descrizione: 2P, DUAL-MEDIA, GE PHY, MACSEC 2 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VSC8574XKS-02</b> Produttori: Microsemi Descrizione: QUAD GIGABIT IEEE 1588 10NS Q/SG disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VSC8562XKS-14</b> Produttori: Microsemi Descrizione: 2P, DUAL-MEDIA, GE PHY, MACSEC 2 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VSC8574XKS-04</b> Produttori: Microsemi Descrizione: QUAD GIGABIT IEEE 1588 10NS Q/SG disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VSC8574XKS-05</b> Produttori: Microsemi Descrizione: QUAD GIGABIT IEEE 1588 10NS Q/SG disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>