



VSC7389XHO

Fabricant Numéro d'article:	VSC7389XHO
Fabricant / marque	Microsemi
Partie de la description:	IC SW SMART ETHER 16PORT 596-BGA
Feuilles de données:	VSC7389XHO.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

VSC7389XHO 100% Nouveaux originaux 600 en stock, Trouver VSC7389XHO Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez VSC7389XHO Microsemi avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ VSC7389XHO: Info@IC-Components.com

Les spécifications de VSC7389XHO

Numéro d'article	VSC7389XHO	Fabricant / marque	Microsemi
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	4 (72 Hours)
Package / Boîte	596-BGA	Emballage	Tray
Package composant fournisseur	596-BGA (35x35)	Température de fonctionnement	-
Description détaillée	Telecommunications Switch IC 596-BGA (35x35)	Caractéristiques	-
Applications	Telecommunications	bande de -3 dB	-
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	-	Circuit de commutation	-
Résistance à l'état (Max)	-	Alimentation en tension, simple (V +)	3.3V
Alimentation en tension, double (V ±)	-	Autres noms	907-1013
Quantité en stock	600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - commutateurs analogiques - titrisation
La description	IC SW SMART ETHER 16PORT 596-BGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à VSC7389XHO

Microsemi VSC7389XHO	Partie VSC7389XHO	Prix VSC7389XHO	Distributeur VSC7389XHO
VSC7389XHO technique	Action VSC7389XHO	VSC7389XHO Inventaire	VSC7389XHO Fournisseur
Commande en ligne VSC7389XHO	VSC7389XHO Enquête	Image VSC7389XHO	VSC7389XHO Image
VSC7389XHO pdf	Fiche technique VSC7389XHO	Fiche technique VSC7389XHO	VSC7389XHO pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique VSC7389XHO	Microsemi Fabricant	Microsemi VSC7389XHO	Microsemi Analog Mixed Signal Group VSC7389XHO
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [MIL] VSC7389XHO	Microsemi Power Management Group VSC7389XHO
VSC7389XHO	VSC7389XHO	Microsemi Power Products Group VSC7389XHO	Microsemi SoC VSC7389XHO
Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation VSC7389XHO	Microsemi Solutions Sdn Bhd. VSC7389XHO	
VSC7389XHO			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>VSC7385YV La description: VSC7385YV VITESSE BGA364 Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7310YZ-01 La description: VSC7310YZ-01 VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7395YV La description: IC SWITCH ETHER GIGABIT 364-BGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VSC7344YHU-01 La description: VSC7344YHU-01 VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7376XYN La description: VSC7376XYN VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7388XU La description: VSC7388XU VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 30300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VSC7424XJG La description: VSC7424XJG VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7414XKT-01 La description: IC ETHERNET SWITCH 284TQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7390XHO La description: IC SW SMART ETHER 24PORT 596-BGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VSC7385XYV La description: VSC7385XYV VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7407XHO La description: VSC7407XHO VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7424XJG-02 La description: IC SWITCH ETHERNET 672BGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VSC7395XYV-03 La description: IC SWITCH ETHER GIGABIT 364-BGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7398XHJ-01 La description: VSC7398XHJ-01 Vitesse BGA Fabricants: Vitesse En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7389HO La description: VSC7389HO VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VSC7398XYU La description: IC SWITCH ETHER GIGABIT 757-BGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7324XVV La description: VSC7324XVV VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7395YV La description: VSC7395YV VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VSC7384XVU La description: VSC7384XVU VITNESS BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7321VH La description: VSC7321VH VSC BGA Fabricants: VSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7424XJG-01 La description: VSC7424XJG-01 VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VSC7388YU La description: VSC7388YU VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7324VV La description: VSC7324VV VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7310XYZ-01 La description: VSC7310XYZ-01 VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VSC7423XJG-02 La description: 7-PORT GIGABIT ETHERNET CE SWITC Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7391XHO La description: VSC7391XHO VITESSE BGA596 Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7384XVU-03 La description: VSC7384XVU-03 VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VSC7421XJQ-04 La description: IC ETHERNET SWITCH 302TQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7323XVH La description: VSC7323XVH VITESSE BGA Fabricants: VITESSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VSC7418XKT-01 La description: 11-PORT CE SWITCH Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong