




7SB385DTT1G

Numéro d'article:	7SB385DTT1G
Fabricant / marque:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Description du produit:	1 BIT DIGITAL SWITCH TSOP-5
Feuilles de données:	PDF 7SB385DTT1G.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

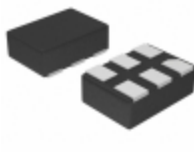

Spécifications de 7SB385DTT1G

NUMÉRO D'ARTICLE	7SB385DTT1G
FABRICANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
LA DESCRIPTION	1 BIT DIGITAL SWITCH TSOP-5
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF 7SB385DTT1G.pdf
TENSION D'ALIMENTATION SOURCE	Single Supply
TENSION - ALIMENTATION	4 V ~ 5.5 V
TYPE	Bus Switch
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	5-TSOP
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
AUTRES NOMS	7SB385DTT1G-ND 7SB385DTT1GOSTR
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-55°C ~ 125°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	26 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITS INDÉPENDANTS	1
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Bus Switch 1 x 1:1 5-TSOP
COURANT - SORTIE HAUT, BAS	-
CIRCUIT	1 x 1:1
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	7SB385

Tags associés

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 7SB385DTT1G	Distributeur 7SB385DTT1G	Fournisseur 7SB385DTT1G
Prix 7SB385DTT1G	Photos de 7SB385DTT1G	7SB385DTT1G Image
Fiche technique PDF 7SB385DTT1G	7SB385DTT1G Télécharger la fiche technique	Fiche technique 7SB385DTT1G
Stock 7SB385DTT1G	Acheter 7SB385DTT1G	Acheter AMI Semiconductor / ON Semiconductor 7SB385DTT1G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 7SB385DTT1G	Fournisseur AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributeur AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 7SB385DTT1G	ON Semiconductor 7SB385DTT1G	Aptina / ON Semiconductor 7SB385DTT1G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 7SB385DTT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 7SB385DTT1G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 7SB385DTT1G

Produits connexes

 <p>7SB384BMX1TCG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT DIGITAL SWITCH 6UDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7SB3257MUTCG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT MUX/DEMUX BUS SWTCH UDFN6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>7SB385BMX1TCG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT DIGITAL SWITCH ULLGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7SB384AMX1TCG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT DIGITAL SWITCH ULLGA6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>7SB385MUTCG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT BUS SWITCH UDFN6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7SB384CMX1TCG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT DIGITAL SWITCH En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>7SB385CMX1TCG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT DIGITAL SWITCH ULLGA6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7SB384DFT2G Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT DIGITAL SWITCH SC-88A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>7SB385AMX1TCG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT DIGITAL SWITCH ULLGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7SB384MUTCG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT BUS SWITCH UDFN6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>7SB384DTT1G Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT DIGITAL SWITCH TSOP-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7SB385DFT2G Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: 1 BIT DIGITAL SWITCH SC-88A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>