




SVC236-TB-E

Fabricant Numéro d'article:	SVC236-TB-E
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	DIODE FM VARICAP TWIN VR 6.5V CP
Feuilles de données:	SVC236-TB-E.pdf
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 17800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

SVC236-TB-E 100% Nouveaux originaux 17800 en stock, Trouver SVC236-TB-E Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SVC236-TB-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SVC236-TB-E: Info@IC-Components.com







Les spécifications de SVC236-TB-E

Numéro d'article	SVC236-TB-E	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	3-CP
Température de fonctionnement	125°C (TJ)	Description détaillée	Varactor 1 Pair Common Cathode 16V Surface Mount 3-CP
Type de diode	1 Pair Common Cathode	Tension - Inverse de crête (max)	16V
Capacité à Vr, F	16.84pF @ 6.5V, 1MHz	Ratio de capacité	5
Ratio de capacité Condition	C1/C6.5	Q @ Vr, F	70 @ 3V, 100MHz
Autres noms	SVC236-TB-E-ND SVC236-TB-EOSTR	Quantité en stock	17800 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes - capacité Variable (Varicaps, Varactors)	La description	DIODE FM VARICAP TWIN VR 6.5V CP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à SVC236-TB-E

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SVC236-TB-E	Partie SVC236-TB-E	Prix SVC236-TB-E	Distributeur SVC236-TB-E
SVC236-TB-E technique	Action SVC236-TB-E	SVC236-TB-E Inventaire	SVC236-TB-E Fournisseur
Commande en ligne SVC236-TB-E	SVC236-TB-E Enquête	Image SVC236-TB-E	SVC236-TB-E Image
SVC236-TB-E pdf	Fiche technique SVC236-TB-E	Fiche technique SVC236-TB-E	SVC236-TB-E pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SVC236-TB-E	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SVC236-TB-E	ON Semiconductor SVC236-TB-E
Aptina / ON Semiconductor SVC236-TB-E	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SVC236-TB-E	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SVC236-TB-E	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SVC236-TB-E

Vous pouvez également être intéressé par:

 <p>SVC230-TB-E La description: DIODE FM VARICAP TWIN VR 8V CP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC233-TB-E La description: SVC233-TB-E SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC710-TL-E La description: DIODE FM VARICAP SGL VR 4V MCPH3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC230-TB La description: SVC230-TB SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC704-TL-E La description: DIODE FM VARICAP SGL VR 7V MCPH3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 19900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC234-TB La description: SVC234-TB SANYO SOT23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC386T-AL La description: SVC386T-AL SANYO TO-92S Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC272-TL-E La description: DIODE FM VARICAP TWIN VR 8V MCP3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC230 La description: SVC230 SANYO SOT23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC212-2-TB La description: SVC212-2-TB SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC212-3-TB La description: SVC212-3-TB xx SOT-23 Fabricants: xx En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC231-TB La description: SVC231-TB SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC234-TB-E La description: SVC234-TB-E SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC209 La description: SVC209 SANYO 23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC383T-TL-E La description: DIODE VARACTOR 33V CPH3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC385T-TL-E La description: SVC385T-TL-E SANYO SMD Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC212-2-TB-E La description: SVC212-2-TB-E SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC231 La description: SVC231 SAYNO SOT23 Fabricants: SAYNO En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC209-TA La description: SVC209-TA SANYO SOT23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 23700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC231-TL La description: SVC231-TL SANYO SOT23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC371S-TL-E La description: SVC371S-TL-E SANYO SOP-8 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC212-3-TB-E La description: SVC212-3-TB-E SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC276-TL-E La description: DIODE FM VARICAP TWIN VR 8V MCP3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC212-1-TA La description: SVC212-1-TA SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC387T-TL-E La description: SVC387T-TL-E SANYO SOT23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC230-TB-E. La description: SVC230-TB-E. SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC383S-TL-E La description: SVC383S-TL-E SANYO SOT23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC208-AB-TL-E La description: SVC208-AB-TL-E SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 71000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC220-TB La description: SVC220-TB SANYO SOT-23 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 49800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SVC233 La description: SVC233 SAYNO SOT23 Fabricants: SAYNO En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text" value="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