



SVC272-TL-E

Hersteller Teilenummer:	SVC272-TL-E
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE FM VARICAP TWIN VR 8V MCP3
Datenblätter:	SVC272-TL-E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SVC272-TL-E 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie SVC272-TL-E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SVC272-TL-E kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SVC272-TL-E: Info@IC-Components.com




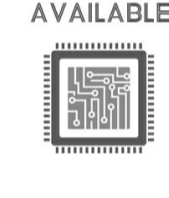


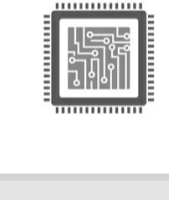
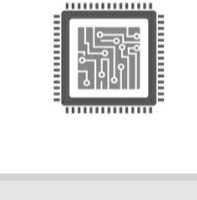
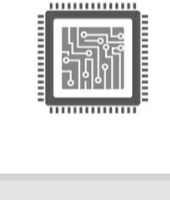


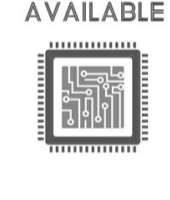
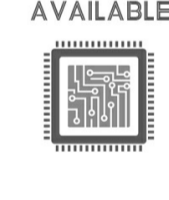

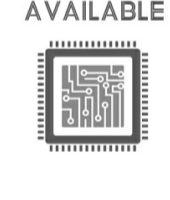


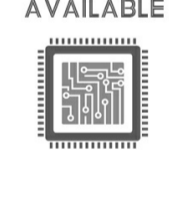
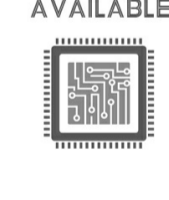

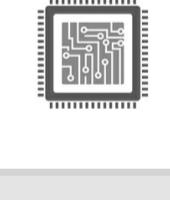
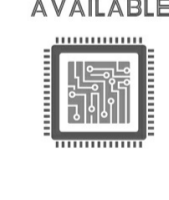

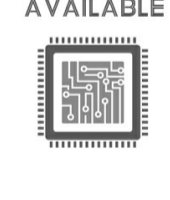
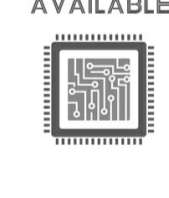


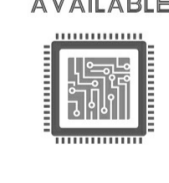

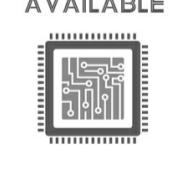
Die Spezifikationen von SVC272-TL-E

Teilenummer	SVC272-TL-E	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	3-MCPH
Betriebstemperatur	125°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Varactor 1 Pair Common Cathode 16V Surface Mount 3-MCPH
Diodentyp	1 Pair Common Cathode	Spannung - Spitzensperr- (max)	16V
Kapazität @ Vr, F	18.55pF @ 8V, 1MHz	Kapazitätsverhältnis	2.3
Kapazitätsverhältnis Zustand	C2/C8	Q @ Vr, F	150 @ 2V, 100MHz
Andere Namen	SVC272-TL-EOSDKR	Bestandsmenge	3000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Variable Kapazitäten (Varicaps, Varactors)	Beschreibung	DIODE FM VARICAP TWIN VR 8V MCP3
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SVC272-TL-E enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SVC272-TL-E	SVC272-TL-E-Teil	SVC272-TL-E Preis	SVC272-TL-E-Vertriebspartner
SVC272-TL-E Technisch	SVC272-TL-E-Bestand	SVC272-TL-E Inventar	SVC272-TL-E Lieferant
SVC272-TL-E Online-Bestellung	SVC272-TL-E Anfrage	SVC272-TL-E-Bild	SVC272-TL-E Bild
SVC272-TL-E pdf	SVC272-TL-E Datenblatt	SVC272-TL-E Datenblatt	SVC272-TL-E pdf-Datenblatt
Laden Sie das SVC272-TL-E-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SVC272-TL-E	ON Semiconductor SVC272-TL-E
Aptina / ON Semiconductor SVC272-TL-E	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SVC272-TL-E	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SVC272-TL-E	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SVC272-TL-E

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SVC385T-TL-E Beschreibung: SVC385T-TL-E SANYO SMD Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC276-TL-E Beschreibung: DIODE FM VARICAP TWIN VR 8V MCP3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC212-2-TB Beschreibung: SVC212-2-TB SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SVC230-TB-E. Beschreibung: SVC230-TB-E. SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC387T-TL-E Beschreibung: SVC387T-TL-E SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC208-AB-TL-E Beschreibung: SVC208-AB-TL-E SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 71000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SVC233 Beschreibung: SVC233 SAYNO SOT23 Hersteller: SAYNO Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC234-TB-E Beschreibung: SVC234-TB-E SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC233-TB-E Beschreibung: SVC233-TB-E SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SVC704-TL-E Beschreibung: DIODE FM VARICAP SGL VR 7V MCPH3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 19900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC212-3-TB-E Beschreibung: SVC212-3-TB-E SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC212-2-TB-E Beschreibung: SVC212-2-TB-E SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SVC383S-TL-E Beschreibung: SVC383S-TL-E SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC209 Beschreibung: SVC209 SANYO 23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC220-TB Beschreibung: SVC220-TB SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 49800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SVC230-TB-E Beschreibung: DIODE FM VARICAP TWIN VR 8V CP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC710-TL-E Beschreibung: DIODE FM VARICAP SGL VR 4V MCPH3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC230 Beschreibung: SVC230 SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SVC212-3-TB Beschreibung: SVC212-3-TB xx SOT-23 Hersteller: xx Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC236-TB-E Beschreibung: DIODE FM VARICAP TWIN VR 6.5V CP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC230-TB Beschreibung: SVC230-TB SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SVC371S-TL-E Beschreibung: SVC371S-TL-E SANYO SOP-8 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC386T-AL Beschreibung: SVC386T-AL SANYO TO-92S Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC234-TB Beschreibung: SVC234-TB SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SVC212-1-TA Beschreibung: SVC212-1-TA SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC231-TL Beschreibung: SVC231-TL SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC383T-TL-E Beschreibung: DIODE VARACTOR 33V CPH3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SVC231-TB Beschreibung: SVC231-TB SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC209-TA Beschreibung: SVC209-TA SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 23700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SVC231 Beschreibung: SVC231 SAYNO SOT23 Hersteller: SAYNO Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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, neue Territorien, Hongkong