



SVC383T-TL-E

Hersteller Teilenummer:	SVC383T-TL-E
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE VARACTOR 33V CPH3
Datenblätter:	SVC383T-TL-E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SVC383T-TL-E 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie SVC383T-TL-E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SVC383T-TL-E kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SVC383T-TL-E: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SVC383T-TL-E

Teilenummer	SVC383T-TL-E	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	SVC383	Verpackung / Gehäuse	SC-96
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	3-CPH	Betriebstemperatur	125°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Varactor 1 Pair Common Cathode 33V Surface Mount 3-CPH	Diodentyp	1 Pair Common Cathode
Spannung - Spitzensper- (max)	33V	Kapazität @ Vr, F	27pF @ 6.5V, 1MHz
Kapazitätsverhältnis	24.5	Kapazitätsverhältnis Zustand	C1/C6.5
Q @ Vr, F	200 @ 1V, 1MHz	Andere Namen	869-1202-6
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Variablen Kapazitäten (Varicaps, Varactors)
Beschreibung	DIODE VARACTOR 33V CPH3	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SVC383T-TL-E enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SVC383T-TL-E	SVC383T-TL-E-Teil	SVC383T-TL-E Preis	SVC383T-TL-E-Vertriebspartner
	SVC383T-TL-E Technisch	SVC383T-TL-E-Bestand	SVC383T-TL-E Inventar
SVC383T-TL-E Lieferant	SVC383T-TL-E Online-Bestellung	SVC383T-TL-E Anfrage	SVC383T-TL-E-Bild
SVC383T-TL-E Bild	SVC383T-TL-E pdf	SVC383T-TL-E Datenblatt	SVC383T-TL-E Datenblatt
SVC383T-TL-E pdf-Datenblatt	Laden Sie das SVC383T-TL-E-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SVC383T-TL-E
ON Semiconductor SVC383T-TL-E	Aptina / ON Semiconductor SVC383T-TL-E	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		SVC383T-TL-E	SVC383T-TL-E
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SVC383T-TL-E			

Sie können auch interessiert sein:

	SVC385T-TL-E Beschreibung: SVC385T-TL-E SANYO SMD Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC234-TB Beschreibung: SVC234-TB SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC212-1-TA Beschreibung: SVC212-1-TA SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SVC386T-AL Beschreibung: SVC386T-AL SANYO TO-92S Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		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"/> RFQ		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"/> RFQ
	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"/> RFQ		SVC704-TL-E Beschreibung: DIODE FM VARICAP SGL VR 7V MCP3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 19900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC230-TB-E Beschreibung: SVC230-TB-E. SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SVC233 Beschreibung: SVC233 SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC231-TB Beschreibung: SVC231-TB SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		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"/> RFQ
	SVC212-2-TB Beschreibung: SVC212-2-TB SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC209 Beschreibung: SVC209 SANYO 23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC230 Beschreibung: SVC230 SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SVC387T-TL-E Beschreibung: SVC387T-TL-E SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC272-TL-E Beschreibung: DIODE FM VARICAP TWIN VR 8V MCP3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC231 Beschreibung: SVC231 SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	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"/> RFQ		SVC710-TL-E Beschreibung: DIODE FM VARICAP SGL VR 4V MCP3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC234-TB-E Beschreibung: SVC234-TB-E SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	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"/> RFQ		SVC231-TL Beschreibung: SVC231-TL SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC383S-TL-E Beschreibung: SVC383S-TL-E SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SVC233-TB-E Beschreibung: SVC233-TB-E SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC230-TB Beschreibung: SVC230-TB SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC220-TB Beschreibung: SVC220-TB SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 49800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SVC209-TA Beschreibung: SVC209-TA SANYO SOT23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 23700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC371S-TL-E Beschreibung: SVC371S-TL-E SANYO SOP-8 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SVC212-3-TB Beschreibung: SVC212-3-TB xx SOT-23 Hersteller: xx Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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