



T1050H-6T

Hersteller Teilenummer:	T1050H-6T
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	TRIAC ALTERNISTOR 600V TO220AB
Datenblätter:	T1050H-6T.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

T1050H-6T 100% Neu Original 7700 pcs auf Lager, Finden Sie T1050H-6T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, T1050H-6T kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage T1050H-6T: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von T1050H-6T

Teilenummer	T1050H-6T	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	Snubberless™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	T1050H	Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	TRIAC Alternistor - Snubberless 600V 10A Through Hole TO-220AB	Konfiguration	Single
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	75mA	Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1V	Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	50mA
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	10A	Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	100A, 105A
Triac-Typ	Alternistor - Snubberless	Andere Namen	497-7629-5 T1050H-6T-ND T1050H6T
Bestandsmenge	7700 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Thyristor-triacs
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 600V TO220AB	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In T1050H-6T enthaltene Keywords

STMicroelectronics T1050H-6T	T1050H-6T-Teil	T1050H-6T Preis	T1050H-6T-Vertriebspartner
T1050H-6T Technisch	T1050H-6T-Bestand	T1050H-6T Inventar	T1050H-6T Lieferant
T1050H-6T Online-Bestellung	T1050H-6T Anfrage	T1050H-6T-Bild	T1050H-6T Bild
T1050H-6T pdf	T1050H-6T Datenblatt	T1050H-6T Datenblatt	T1050H-6T pdf-Datenblatt
Laden Sie das T1050H-6T-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics T1050H-6T	

Sie können auch interessiert sein:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N2600 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N28TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>Pulse</p> <p>T1042 Beschreibung: T1042 PULSE MODULE Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N2800 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N22TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N24TOC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N14TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N24TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>T1050H-6G-TR Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V 10A D2PAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N06TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N2200TOC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N20TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N26TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>Pulse</p> <p>T1044NL Beschreibung: T1044NL PULSE SMD16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N16KOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N26TOC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050S1000 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050S1200 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N12TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N26TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N22TOC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N22TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N16TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N18TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N04TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>Pulse</p> <p>T1042T Beschreibung: T1042T PULSE MODULE Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050S1300 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1050N28TOC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N24TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T1049N08TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <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, neue Territorien, Hongkong