



T1035H-6G-TR

fabricante Numero di parte:	T1035H-6G-TR
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	TRIAC ALTERNISTOR 600V 10A D2PAK
Schede tecniche:	T1035H-6G-TR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

T1035H-6G-TR 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo T1035H-6G-TR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista T1035H-6G-TR STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ T1035H-6G-TR: Info@IC-Components.com


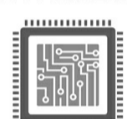
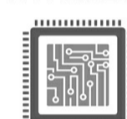



























Le specifiche di T1035H-6G-TR

Numero di parte	T1035H-6G-TR	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	Snubberless™	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	T1035H	Contenitore / involucro	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	D2PAK	temperatura di esercizio	-40 °C ~ 150 °C (TJ)
Descrizione dettagliata	TRIAC Alternistor - Snubberless 600V 10A Surface Mount D2PAK	Configurazione	Single
Corrente - Mantenimento (Ih) (max)	35mA	Tensione - Stato off	600V
Tensione - Trigger porta (VGT) (max)	1V	Corrente - Trigger porta (Igt) (max)	35mA
Corrente - Stato On (It (RMS)) (max)	10A	Corrente - Non Rep sovratensioni 50, 60 Hz (ITSM)	100A, 105A
Tipo Triac	Alternistor - Snubberless	Altri nomi	497-8056-2 T1035H-6G-TR-ND T1035H6GTR
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Prodotti a semiconduttore discreti > Tiristori-triac
Descrizione	TRIAC ALTERNISTOR 600V 10A D2PAK	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con T1035H-6G-TR

STMicroelectronics T1035H-6G-TR	Parte T1035H-6G-TR	Prezzo T1035H-6G-TR	Distributore T1035H-6G-TR
T1035H-6G-TR tecnico	Azione T1035H-6G-TR	Inventario T1035H-6G-TR	Fornitore T1035H-6G-TR
Ordine online T1035H-6G-TR	Richiesta T1035H-6G-TR	Immagine T1035H-6G-TR	Immagine T1035H-6G-TR
T1035H-6G-TR pdf	Datasheet T1035H-6G-TR	Scheda tecnica T1035H-6G-TR	Scheda tecnica T1035H-6G-TR pdf
Scarica la scheda tecnica T1035H-6G-TR	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics T1035H-6G-TR	

Potresti essere anche interessato:

 T1037NL Descrizione: T1037NL PULSE SMD16 Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T1049N06TOF Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T1039N18TOF Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  T102F02VBC Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T102F04VDM Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 T1042 Descrizione: T1042 PULSE MODULE Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  T103AN Descrizione: T103AN TI SOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 T1044NL Descrizione: T1044NL PULSE SMD16 Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T1049N04TOF Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  T103 Descrizione: T103 TERAWINS LQFP100 Produttori: TERAWINS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 T1035 Descrizione: T1035 PULSE MODULE Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T102F600BBL Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 T1035NL Descrizione: T1035NL PULSE SMD16 Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T1039N20TOF Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T1039N20 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  T1039N22TOF Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T102F600BBB Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T102F800BD Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 T1035H-6T Descrizione: TRIAC ALTERNISTOR 600V TO220AB Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T102F02VBL Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T102F06VBB Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  T102F06VDL Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T102F04VDL Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T102F800BBC Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 T1042T Descrizione: T1042T PULSE MODULE Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 T1040 Descrizione: CONN ADAPT RCPT SOC-HMS SIMPLEX Produttori: Greenlee Communications Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T102F400BD Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  T102F08VBB Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 T1035H-6I Descrizione: TRIAC ALTERNISTOR 600V TO220AB Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  T102F06VDM Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong