



PD70-01C/TR7

fabricante Numero di parte:	PD70-01C/TR7
Produttore / Marca	Everlight Electronics
Parte della descrizione:	PHOTODIODE PIN IR FAST SW BK SMD
Schede tecniche:	PD70-01C/TR7.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 35600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

PD70-01C/TR7 100% nuovi pezzi originali 35600 in magazzino, trova il prezzo PD70-01C/TR7, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista PD70-01C/TR7 Everlight Electronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ PD70-01C/TR7: Info@IC-Components.com

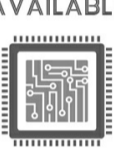
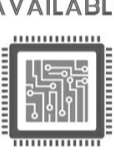



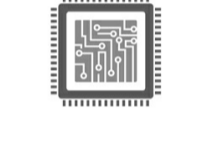


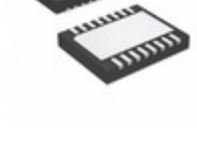

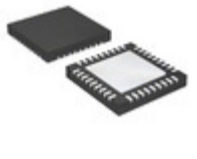








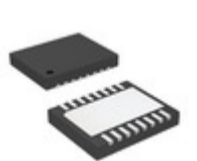

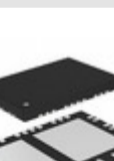








Le specifiche di PD70-01C/TR7

Numero di parte	PD70-01C/TR7	Produttore / Marca	Everlight Electronics
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	2-SMD, Gull Wing	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount	temperatura di esercizio	-25°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Photodiode 940nm 50ns 2-SMD, Gull Wing	Tempo di risposta	50ns
Tipo diodo	PIN	Tensione - inversa (Vr) (max)	32V
lunghezza d'onda	940nm	Angolo di visione	-
Colore - Potenziato	-	Range spettrale	400nm ~ 1100nm
Sensibilità a nm	-	Corrente - buio (tip)	5nA
Area attiva	-	Altri nomi	1080-1373-6
Quantità di magazzino	35600 pcs Stock	Categoria	Sensori, trasduttori > Sensori ottici-fotodiodi
Descrizione	PHOTODIODE PIN IR FAST SW BK SMD	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con PD70-01C/TR7

Everlight Electronics PD70-01C/TR7	Parte PD70-01C/TR7	Prezzo PD70-01C/TR7	Distributore PD70-01C/TR7
PD70-01C/TR7 tecnico	Azione PD70-01C/TR7	Inventario PD70-01C/TR7	Fornitore PD70-01C/TR7
Ordine online PD70-01C/TR7	Richiesta PD70-01C/TR7	Immagine PD70-01C/TR7	Immagine PD70-01C/TR7
PD70-01C/TR7 pdf	Datasheet PD70-01C/TR7	Scheda tecnica PD70-01C/TR7	Scheda tecnica PD70-01C/TR7 pdf
Scarica la scheda tecnica PD70-01C/TR7	Produttore Everlight Electronics	Everlight Electronics PD70-01C/TR7	Everlight Electronics Co Ltd PD70-01C/TR7

Potresti essere anche interessato:

 PD70F-80 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70224LILQ-TR Descrizione: PD70224LILQ-TR MICROSE QFN Produttori: MICROSE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70100LD-TR Descrizione: IC PD FRONT END 802.3AF/AT 12DFN Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PD70210ALILQ-TR Descrizione: PD70210ALILQ-TR Microsemi QFN Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70F-120 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70F-40 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PD70-01B/TR7 Descrizione: PHOTODIODE PIN IR FAST SW BK SMD Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 29100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70FG-40 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70210AILD-TR Descrizione: IC PD INTERFACE ADV AFE 16DFN Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PD70200ILD-TR Descrizione: IC POE DRIVER PD PSE 12DFN Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70211ILQ-TR Descrizione: IC PD INTERFACE ADV 36QFN Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70F-80 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PD70F120 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70FG-120 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70F-60 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PD70224ILQ-TR#V1R5 Descrizione: PD70224ILQ-TR#V1R5 MICROSEMI QFN Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70F-160 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70F160 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PD70101EVB13GFASTB Descrizione: PD70101EVB13GFASTB MICROSEMI Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70210ILD-TR Descrizione: IC PD FRONT END CTRLR 16DFN Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70101ILQ-TR Descrizione: IC POE CONTROLLER PD PSE 32QFN Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PD70224ILQ-TR Descrizione: IC BRIDGE RECT FET BASED 40MLPQ Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70224LILQ Descrizione: PD70224LILQ MICROSEMI QFN Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70-01B/TR10 Descrizione: PHOTODIODE PIN IR FAST SW BK SMD Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PD70201ILQ-TR Descrizione: IC POE CONTROLLER PD PSE 32QFN Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70F.120 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70-01C/TR10 Descrizione: PHOTODIODE PIN IR FAST SW BK SMD Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PD70F-20 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70FG-160 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PD70F.160 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="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