

Panasonic

Panasonic

AGQ21T2H

Numero di parte:

AGQ21T2H

Costruttore / Marca:

Panasonic

Descrizione del prodotto

RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V

Schede tecniche:

 AGQ21T2H.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

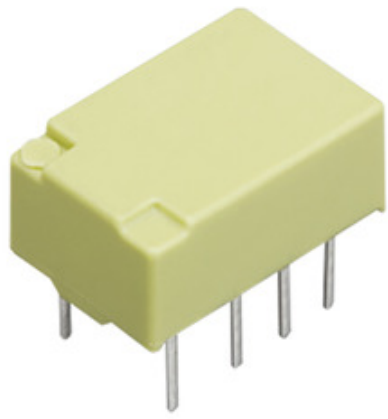
27853 pcs stock

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)


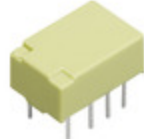

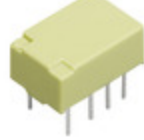
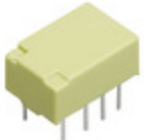

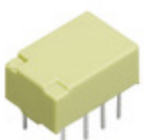
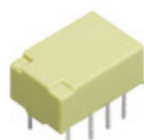



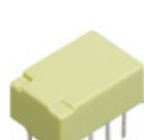
Specifiche di AGQ21T2H

NUMERO DI PARTE	AGQ21T2H
FABBRICANTE	Panasonic
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	27853 pcs
SCHEDA DATI	 AGQ21T2H.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	1.8 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.24 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	125VAC, 110VDC - Max
SERIE	AGQ TH
TEMPO DI RILASCIO	4ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	255-5446
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	4ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
CONTATTI (CURRENT)	2A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver Nickel (AgNi), Gold (Au)
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	2.4VDC
TIPO DI BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTENZA BOBINA	57.6 Ohms
POTENZA BOBINA	100 mW
CORRENTE BOBINA	41.7mA

Tag correlati

Panasonic AGQ21T2H	Distributore AGQ21T2H	Fornitore AGQ21T2H
Prezzo AGQ21T2H	Immagini AGQ21T2H	Immagine AGQ21T2H
Scheda tecnica AGQ21T2H PDF	AGQ21T2H Scarica la scheda tecnica	Datasheet AGQ21T2H
Azione AGQ21T2H	Acquista AGQ21T2H	Acquista Panasonic AGQ21T2H
Panasonic AGQ21T2H	Fornitore Panasonic	Distributore Panasonic
Panasonic AGQ21T2H	Panasonic - Consumer Division AGQ21T2H	Panasonic - Consumer Electronics Corp. AGQ21T2H
Panasonic Battery Group AGQ21T2H	Panasonic Electric Works - ACSD AGQ21T2H	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr AGQ21T2H
Panasonic - ATG AGQ21T2H	Panasonic - BSG AGQ21T2H	Panasonic - DTG AGQ21T2H
Panasonic Electric Works AGQ21T2H	Panasonic Electronic Components AGQ21T2H	Panasonic Industrial Automation Sales AGQ21T2H
Panasonic Semiconductor AGQ21T2H		

prodotti correlati

 <p>AGQ21TA03 Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 33310 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGQ21T12 Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 28197 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AGQ21TA03X Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 53778 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGQ21T06 Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 42898 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AGQ21T1H Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 31028 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGQ21TA06X Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 44676 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AGQ21T4H Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 31043 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGQ21T24 Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 26702 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AGQ21T03 Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 32415 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGQ21TA03Z Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 46763 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AGQ21TA06 Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 38290 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGQ21T09 Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 37606 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

