





Socle Technology Corporation


PC3H7CJ0000F

Part Number:	PC3H7CJ0000F
Producent / marka:	Socle Technology Corporation
Opis produktu	OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT
Arkusze danych:	 PC3H7CJ0000F.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje PC3H7CJ0000F

PART NUMBER	PC3H7CJ0000F
PRODUCENT	Socle Technology Corporation
OPIS	OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 PC3H7CJ0000F.pdf
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	80V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	2500Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.2V
VCE NASYCENIE (MAX)	200mV
WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE CZASU (TYP)	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	4-Mini-Flat
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	4μs, 3μs
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
TYP WYJŚCIA	Transistor
INNE NAZWY	425-2114-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-30°C ~ 100°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 1 Channel 4-Mini-Flat
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MIN)	80% @ 1mA
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MAX)	160% @ 1mA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA

Powiązane tagi

Socle Technology Corporation PC3H7CJ0000F	Dystrybutor PC3H7CJ0000F	Dostawca PC3H7CJ0000F
Cena PC3H7CJ0000F	Zdjęcia PC3H7CJ0000F	Obraz PC3H7CJ0000F
Arkusze danych PC3H7CJ0000F PDF	PC3H7CJ0000F Pobierz arkusz danych	Arkusze danych PC3H7CJ0000F
Zdjęcie PC3H7CJ0000F	Kup PC3H7CJ0000F	Kup Socle Technology Corporation PC3H7CJ0000F
Socle Technology Corporation PC3H7CJ0000F	Socle Technology Corporation Dostawca	Dystrybutor Socle Technology Corporation
Socle Technology Corporation PC3H7CJ0000F		

Produkty powiązane

 <p>PC3H7DJ0000F Producent: Socle Technology Corporation Opis: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC3H7DJ0001B Producent: Sharp Microelectronics Opis: OPTOISO 2.5KV TRANS MINI-FLAT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC3H7BJ0001H Producent: Socle Technology Corporation Opis: OPTOISOLATOR TRANSISTOR SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC3H7D Producent: Sharp Microelectronics Opis: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC3H7CJ0001B Producent: Sharp Microelectronics Opis: OPTOISO 2.5KV TRANS MINI-FLAT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC3H7BDJ000F Producent: Sharp Microelectronics Opis: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC3H7DJ0001H Producent: Socle Technology Corporation Opis: OPTOISOLATOR TRANSISTOR SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC3H7BJ0001B Producent: Sharp Microelectronics Opis: OPTOISO 2.5KV TRANS MINI-FLAT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC3H7BJ0000F Producent: Sharp Microelectronics Opis: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC3H7CDJ000F Producent: Sharp Microelectronics Opis: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC3H7CJ0001H Producent: Socle Technology Corporation Opis: OPTOISOLATOR TRANSISTOR SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC3H7C Producent: Sharp Microelectronics Opis: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>