



**PC3H7DJ0000F**

Hersteller Teilenummer:	PC3H7DJ0000F
Hersteller / Marke	Socle Technology Corporation
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT
Datenblätter:	PC3H7DJ0000F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 45300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**PC3H7DJ0000F** 100% Neu Original 45300 pcs auf Lager, Finden Sie PC3H7DJ0000F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PC3H7DJ0000F kaufen Socle Technology Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PC3H7DJ0000F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von PC3H7DJ0000F

Teilenummer	PC3H7DJ0000F	Hersteller / Marke	Socle Technology Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 1 Channel 4-Mini-Flat
Eingabetyp	DC	Ausgabetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	2500Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	80V	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	120% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	240% @ 1mA	Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV	Andere Namen	425-2115-1
Bestandsmenge	45300 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Transistor, Photovoltaik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PC3H7DJ0000F enthaltene Keywords

Socle Technology Corporation PC3H7DJ0000F	PC3H7DJ0000F-Teil	PC3H7DJ0000F Preis	PC3H7DJ0000F-Vertriebspartner
PC3H7DJ0000F Technisch	PC3H7DJ0000F-Bestand	PC3H7DJ0000F Inventar	PC3H7DJ0000F Lieferant
PC3H7DJ0000F Online-Bestellung	PC3H7DJ0000F Anfrage	PC3H7DJ0000F-Bild	PC3H7DJ0000F Bild
PC3H7DJ0000F pdf	PC3H7DJ0000F Datenblatt	PC3H7DJ0000F Datenblatt	PC3H7DJ0000F pdf-Datenblatt
Laden Sie das PC3H7DJ0000F-Datenblatt herunter	Socle Technology Corporation Hersteller	Socle Technology Corporation PC3H7DJ0000F	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>PC3HU71YIP0B</b> Beschreibung: PC3HU71YIP0B SHAPR SSOP4 Hersteller: SHAPR Auf Lager: Neues Original, 75000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7C</b> Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7CDT</b> Beschreibung: PC3H7CDT SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PC3H7AJ0000F</b> Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H751NIP0F</b> Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7AD</b> Beschreibung: PC3H7AD SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PC3H7A</b> Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3HU75YIP0B////////</b> Beschreibung: PC3HU75YIP0B//////// SHAPR SSOP4 Hersteller: SHAPR Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7D</b> Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PC3H7B</b> Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7MJ00006</b> Beschreibung: PC3H7MJ00006 SHARP SOP-4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7CDJ0000F</b> Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 84000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PC3H7DJ0001H</b> Beschreibung: OPTOISOLATOR TRANSISTOR SMD Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3HU72YIP0B</b> Beschreibung: PC3HU72YIP0B SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7A/PC3H7E</b> Beschreibung: PC3H7A/PC3H7E SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 16400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PC3H7M</b> Beschreibung: PC3H7M SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3HU72YIP0B</b> Beschreibung: PC3HU72YIP0B SHAPR SSOP4 Hersteller: SHAPR Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H71A</b> Beschreibung: PC3H71A SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PC3H7CDJ0000F</b> Beschreibung: PC3H7CDJ0000F SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3HU7</b> Beschreibung: PC3HU7 SHAPR SSOP4 Hersteller: SHAPR Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7MJ0000F</b> Beschreibung: PC3H7MJ0000F SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PC3H7E</b> Beschreibung: PC3H7E SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7CJ0000F</b> Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 33500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3HU73YIP0B////////</b> Beschreibung: PC3HU73YIP0B//////// SHAPR SSOP4 Hersteller: SHAPR Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PC3H7S</b> Beschreibung: PC3H7S SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7BJ0000F</b> Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3HU74</b> Beschreibung: PC3HU74 SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 17000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PC3HU78YIP0B////////</b> Beschreibung: PC3HU78YIP0B//////// SHAPR SSOP4 Hersteller: SHAPR Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H7J00000F</b> Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 29500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PC3H71B</b> Beschreibung: PC3H71B SHARP SOP4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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