



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

PC817X7NSZ0F

Artikelnummer: **PC817X7NSZ0F**
 Produktbeschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [PC817X7NSZ0F.pdf](#)

Hersteller / Marke: Socle Technology Corporation
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	PC817X7NSZ0F	Hersteller	Socle Technology Corporation
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	PC817X7NSZ0F.pdf		
Spannung - Ausgabe (max)	80V	Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V	VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-	Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor	Andere Namen	425-2767 PC817X7NSZ0F-ND
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C	Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-DIP	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	260% @ 5mA	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA		

relevante Produkte

 PC817X9J000F Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP Herunterladen: PC817X9J000F.pdf	 PC817X7NSZJF Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: ISOLATOR Herunterladen: PC817X7NSZJF.pdf
 PC817X7NSZ1B Hersteller: Socle Technology Corporation Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS DIP Herunterladen: PC817X7NSZ1B.pdf	 PC817X7NIP1B Hersteller: Socle Technology Corporation Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS SMD Herunterladen: PC817X7NIP1B.pdf
 PC817XI Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Herunterladen: PC817XI.pdf	 PC817X7 Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP Herunterladen: PC817X7.pdf
 PC817X7J000F Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP Herunterladen: PC817X7J000F.pdf	 PC817X4NSZ9F Hersteller: Socle Technology Corporation Beschreibung: PHOTOCOUPLER Herunterladen: PC817X4NSZ9F.pdf
 PC817X7NIP0F Hersteller: Socle Technology Corporation Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Herunterladen: PC817X7NIP0F.pdf	 PC817XI1 Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Herunterladen: PC817XI1.pdf
 PC817X5J000F Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP Herunterladen: PC817X5J000F.pdf	 PC817X9NSZ0F Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP Herunterladen: PC817X9NSZ0F.pdf

Verwandte Tags

- Socle Technology Corporation PC817X7NSZ0F
- PC817X7NSZ0F Preis
- PC817X7NSZ0F PDF-Datenblatt
- PC817X7NSZ0F Aktie
- Socle Technology Corporation PC817X7NSZ0F
- Socle Technology Corporation PC817X7NSZ0F
- PC817X7NSZ0F-Verteiler
- PC817X7NSZ0F Bilder
- PC817X7NSZ0F Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie PC817X7NSZ0F
- Socle Technology Corporation Lieferant
- PC817X7NSZ0F Lieferant
- PC817X7NSZ0F-Bild
- PC817X7NSZ0F-Datenblatt
- Kaufen Sie Socle Technology Corporation PC817X7NSZ0F
- Socle Technology Corporation-Verteiler