










	PC715V0NSZXF	
	Hersteller-Teilenummer:	PC715V0NSZXF
	Hersteller / Marke:	Socle Technology Corporation
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP
	Datenblätter:	 PC715V0NSZXF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PC715V0NSZXF
Hersteller	Socle Technology Corporation
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	60µs, 53µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm), 5 Leads
Ausgabebetyp	Darlington
Andere Namen	425-2426-5
Betriebstemperatur	-25°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 Darlington Output 5000Vrms 1 Channel 6-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	600% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	7500% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PC715V0NSZXF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC715V0NSZXF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC715V0NSZXF Socle Technology Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PC715V0NSZXF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PC715V0NSZXF Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP</p>	 <p>PC716V SHARP PC716V SHARP</p>	 <p>PC715V0YSZXF Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP</p>	 <p>PC715V0NSZXF Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP</p>
 <p>PC715 SHARP PC715 SHARP</p>	 <p>PC716 SHARP PC716 SHARP</p>	 <p>PC716V0NSZXF Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP</p>	 <p>PC714V0YSZXF Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PC715V0NSZXF Socle Technology Corporation	PC715V0NSZXF Datenblatt	PC715V0NSZXF-Datenblätter	PC715V0NSZXF PDF	Socle Technology Corporation
PC715V0NSZXF Electronic	PC715V0NSZXF-Komponenten	PC715V0NSZXF-Verteiler	PC715V0NSZXF-Bild	PC715V0NSZXF-Teil
PC715V0NSZXF Preis	PC715V0NSZXF Hersteller	PC715V0NSZXF Bild	PC715V0NSZXF Aktie	PC715V0NSZXF Inventar
PC715V0NSZXF Neu	PC715V0NSZXF Original	PC715V0NSZXF garantiert	PC715V0NSZXF RFQ	PC715V0NSZXF Online bestellen