

	2N1793
	Hersteller-Teilenummer: 2N1793
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Powerex, Inc.
	Teil der Beschreibung: THYRISTOR STUD 100V 70A TO-94
Datenblätter:  2N1793.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









Spezifikationen

Teilenummer	2N1793
Hersteller	Powerex, Inc.
Beschreibung	THYRISTOR STUD 100V 70A TO-94
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	2.3V
Spannung - Aus-Zustand	100V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-209AC, TO-94-4, Stud
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	110A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	70A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	20mA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1000A @ 60Hz
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	70mA

2N1793 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N1793-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N1793 Powerex, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2N1793 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 2N1717 Microsemi NPN TRANSISTOR	 2N1797 Powerex Inc. THYRISTOR STUD 300V 70A TO-94	 2N1724A Microsemi POWER BJT	 2N1795 Powerex Inc. THYRISTOR STUD 200V 70A TO-94
 2N1794 Powerex Inc. THYRISTOR STUD 150V 70A TO-94	 2N1792 Powerex Inc. THYRISTOR STUD 50V 70A TO-94	 2N1798 Powerex Inc. THYRISTOR STUD 400V 70A TO-94	 2N1796 Powerex Inc. THYRISTOR STUD 250V 70A TO-94

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

2N1793 Powerex, Inc.	2N1793 Datenblatt	2N1793-Datenblätter	2N1793 PDF	Powerex, Inc. 2N1793
2N1793 Electronic	2N1793-Komponenten	2N1793-Verteiler	2N1793-Bild	2N1793-Teil
2N1793 Preis	2N1793 Hersteller	2N1793 Bild	2N1793 Aktie	2N1793 Inventar
2N1793 Neu	2N1793 Original	2N1793 garantiert	2N1793 RFQ	2N1793 Online bestellen