

CS60-16IO1

Hersteller Teilenummer:	CS60-16IO1
Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	THYRISTOR PHASE 1600V ISOPLUS247
Datenblätter:	CS60-16IO1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CS60-16IO1 100% Neu Original 4600 pcs auf Lager. Finden Sie CS60-16IO1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CS60-16IO1 kaufen IXYS Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CS60-16IO1: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von CS60-16IO1

Teilenummer	CS60-16IO1	Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	CS60	Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	PLUS247™-3	Betriebstemperatur	-40°C ~ 140°C
detaillierte Beschreibung	SCR 1.6kV 75A Standard Recovery Through Hole PLUS247™-3	Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA
Spannung - Aus-Zustand	1.6kV	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	100mA	Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.4V
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	48A	Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	75A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10mA	Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1500A, 1600A
SCR-Typ	Standard Recovery	Andere Namen	CS6016IO1
Bestandsmenge	4600 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Thyristoren-SCRs
Beschreibung	THYRISTOR PHASE 1600V ISOPLUS247	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CS60-16IO1 enthaltene Keywords

IXYS Corporation CS60-16IO1	CS60-16IO1-Teil	CS60-16IO1 Preis	CS60-16IO1-Vertriebspartner
CS60-16IO1 Technisch	CS60-16IO1-Bestand	CS60-16IO1 Inventar	CS60-16IO1 Lieferant
CS60-16IO1 Online-Bestellung	CS60-16IO1 Anfrage	CS60-16IO1-Bild	CS60-16IO1 Bild
CS60-16IO1 pdf	CS60-16IO1 Datenblatt	CS60-16IO1 Datenblatt	CS60-16IO1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das CS60-16IO1-Datenblatt herunter	IXYS Corporation Hersteller	IXYS Corporation CS60-16IO1	IXYS CS60-16IO1

Sie können auch interessiert sein:

 CS611616B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS611616A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS611816A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CS601-18IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS611216A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS6-02IO2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CS611416B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS6-06IO2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS610816A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CS610816B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS601-20IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS601-23IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CS6-06IO2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS611616 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS6-08IO2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CS60-14IO1 Beschreibung: THYRISTOR PHASE 1400V ISOPLUS247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS6-10IO2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS6-10IO2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CS611816 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS611416A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS601-24IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CS610816 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS6-08IO2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS601-25IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CS611216 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS611416 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS6-14IO2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CS611216B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS60-12IO1 Beschreibung: CS60-12IO1 IXYS TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CS6005 Beschreibung: CS6005 IR DIP-4 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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