




S2012V

Hersteller Teilenummer:	S2012V
Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Teil der Beschreibung:	SCR NON-SENS 200V 12A TO-251AA
Datenblätter:	S2012V(1).pdf S2012V(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

S2012V 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie S2012V Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, S2012V kaufen Hamlin / Littelfuse mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage S2012V: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von S2012V

Teilenummer	S2012V	Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-251 (V-Pak/I-Pak)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	SCR 200V 12A Standard Recovery Through Hole TO-251 (V-Pak/I-Pak)
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	40mA	Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V	Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	20mA
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.6V	Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	7.6A
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	12A	Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	100A, 120A	SCR-Typ	Standard Recovery
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Thyristoren-SCRs
Beschreibung	SCR NON-SENS 200V 12A TO-251AA	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In S2012V enthaltene Keywords

Hamlin / Littelfuse S2012V	S2012V-Teil	S2012V Preis	S2012V-Vertriebspartner
S2012V Technisch	S2012V-Bestand	S2012V Inventar	S2012V Lieferant
S2012V Online-Bestellung	S2012V Anfrage	S2012V-Bild	S2012V Bild
S2012V pdf	S2012V Datenblatt	S2012V Datenblatt	S2012V pdf-Datenblatt
Laden Sie das S2012V-Datenblatt herunter	Hamlin / Littelfuse Hersteller	Hamlin / Littelfuse S2012V	Littelfuse Inc. S2012V
Littelfuse S2012V	Teccor / Littelfuse S2012V	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte S2012V	Wickmann / Littelfuse S2012V

Sie können auch interessiert sein:

 S20209 Beschreibung: S20209 Agilent DIP-16 Hersteller: Agilent Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200MND20 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S202ADJ Beschreibung: S202ADJ N/A SOP8 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 S201DH1 Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 1.5A 0-240V Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S2027A001 Beschreibung: S2027A001 AMCC QFP Hersteller: AMCC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S202S02 Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 8A 80-240V Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 S202DS2 Beschreibung: S202DS2 SHARP TO220 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200MND16AS Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200MND8S Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 S202S02F Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 8A 80-240V Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S201D01 Beschreibung: S201D01 SHARP DIP10 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S2020 Beschreibung: RECTIFIER Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 S201DH1Y Beschreibung: S201DH1Y SHARP DIP10 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200MND8 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S201DH2 Beschreibung: S201DH2 SHARP DIP10 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 S202S11 Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 8A 80-240V Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200MQ12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S201S05M Beschreibung: S201S05M SHARP ZIP Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 S200MUD16 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200MQD12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200MQD2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 S202S01 Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 8A 80-240V Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200MQK6 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S202DS4 Beschreibung: S202DS4 SHARP TO-220-4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 S2012D Beschreibung: S2012D Littelfuse TO-252-2 Hersteller: Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200MQK2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S2012DRP Beschreibung: SCR NON-SENS 200V 12A TO-252AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 S200MQK12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200NND16A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 S200MND18 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 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