




S20S200D15M1

Hersteller Teilenummer:	S20S200D15M1
Hersteller / Marke	LTM
Teil der Beschreibung:	LTM IGBT Modules
Datenblätter:	S20S200D15M1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

S20S200D15M1 100% Neu Original 2769 pcs auf Lager, Finden Sie S20S200D15M1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, S20S200D15M1 kaufen Tamura mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage S20S200D15M1: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von S20S200D15M1

Teilenummer	S20S200D15M1	Hersteller / Marke	LTM
Spannungsversorgung	±12 V ~ 15 V	Serie	-
Sensortyp	Hall Effect, Closed Loop	Empfindlichkeit	-
Reaktionszeit	1µs	Polarisation	Bidirectional
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	Module
Ausgabe	Ratiometric, Current	Andere Namen	9-S20S200D15M1ZY Q3649288
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C	Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Chassis Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Linearität	±0.25%	Frequenz	DC ~ 100kHz
Zur Messung	AC/DC	detaillierte Beschreibung	Current Sensor 200A 1 Channel Hall Effect, Closed Loop Bidirectional Module
Strom - Versorgung (Max)	16mA	Strom - Erfassung	200A
Genauigkeit	±1%	Bestandsmenge	2769 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Aktuelle Wandler	Beschreibung	LTM IGBT Modules
Bleifreier Status / RoHS Status			

In S20S200D15M1 enthaltene Keywords

Tamura S20S200D15M1	S20S200D15M1-Teil	S20S200D15M1 Preis	S20S200D15M1-Vertriebspartner
S20S200D15M1 Technisch	S20S200D15M1-Bestand	S20S200D15M1 Inventar	S20S200D15M1 Lieferant
S20S200D15M1 Online-Bestellung	S20S200D15M1 Anfrage	S20S200D15M1-Bild	S20S200D15M1 Bild
S20S200D15M1 pdf	S20S200D15M1 Datenblatt	S20S200D15M1 Datenblatt	S20S200D15M1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das S20S200D15M1-Datenblatt herunter	Tamura Hersteller	Tamura S20S200D15M1	

Sie können auch interessiert sein:

 S20SC9MT-5000 Beschreibung: S20SC9MT-5000 SHINDENGE TO-3PF Hersteller: SHINDENGE Auf Lager: Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20K300E Beschreibung: Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20LC30 Beschreibung: SHINDENGEN TO-247 Hersteller: SHINDENGEN Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S20LC40 Beschreibung: S20LC40 新电源 TO-247 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20VT80/60 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IGBT Module Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20VT120 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: SHINDENGEN Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S20LC30T Beschreibung: S20LC30T SHINDEN TO-3P Hersteller: SHINDEN Auf Lager: Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20K50 Beschreibung: S20K50 EPCOS SMD Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20K420 Beschreibung: S20K420 EPCOS DIP Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 2842 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S20VTA60 Beschreibung: S20VTA60 原裝SHINDEN MODULE Hersteller: SHINDENGEN Auf Lager: Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20S40C Beschreibung: S20S40C MOSPEC TO-263 Hersteller: MOSPEC Auf Lager: Neues Original, 2666 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20SC9MT Beschreibung: SHINDENGE TO-3PF Hersteller: SHINDENGE Auf Lager: Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S20VTA80 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: SHINDENGEN Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20K510 Beschreibung: S20K510 EPCOS DIP Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20K275E2 Beschreibung: S20K275E2 EPCOS DIP Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S20K320 Beschreibung: EPCOS NA Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20K275 Beschreibung: S20K275 EPCOS DIP Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20VTA160 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: SHINDENGEN Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S20NF30L Beschreibung: S20NF30L ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20SC4M Beschreibung: S20SC4M SHINDENG TO-247 Hersteller: SHINDENG Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20LC20U Beschreibung: S20LC20U GS TO-3P Hersteller: GS Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S20N10 Beschreibung: S20N10 罗姆 TO-252 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20VTA80U Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: SHINDENGEN Auf Lager: Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20K460E3K1 Beschreibung: S20K460E3K1 EPCOS DIP-2 Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 2860 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S20L60 Beschreibung: S20L60 新电源 TO-247 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20VT160 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: SHINDENGEN Auf Lager: Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20SC9M Beschreibung: S20SC9M SHINDENGE TO-247 Hersteller: SHINDENGE Auf Lager: Neues Original, 2892 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S20LCA20 Beschreibung: S20LCA20 新电源 TO247 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20LC60US Beschreibung: S20LC60US SHINDENGE TO-247 Hersteller: SHINDENGE Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S20S40 Beschreibung: S20S40 MOSPEC TO-263 Hersteller: MOSPEC Auf Lager: Neues Original, 2637 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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