

CSD16322Q5C

Hersteller Teilenummer:	CSD16322Q5C
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 25V 97A 8SON
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CSD16322Q5C 100% New Original 2816 Stk. Auf Lager, finden CSD16322Q5C Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CSD16322Q5C mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CSD16322Q5C: Info@IC-Components.com






















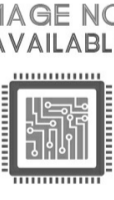
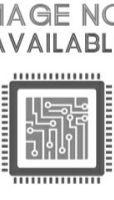
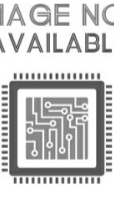
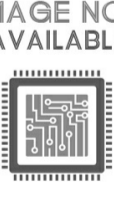
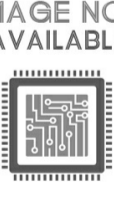
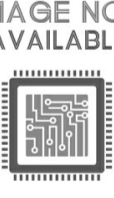
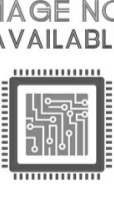
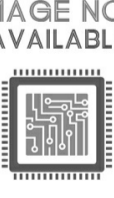
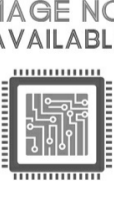
Die Spezifikationen von CSD16322Q5C

Teilenummer	CSD16322Q5C	Hersteller / Marke	N/A
VGS (th) (Max) @ Id	1.4V @ 250µA	Vgs (Max)	+10V, -8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Supplier Device-Gehäuse	8-SON
Serie	NexFET™	Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 mOhm @ 20A, 8V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN	Andere Namen	296-25644-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1365pF @ 12.5V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9.7nC @ 4.5V	Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-	Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	3V, 8V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V	detaillierte Beschreibung	N-Channel 25V 21A (Ta), 97A (Tc) 3.1W (Ta) Surface Mount 8-SON
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	21A (Ta), 97A (Tc)	Bestandsmenge	2816 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs , MOSFETs-Einzel	Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 97A 8SON
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS-konform		

In CSD16322Q5C enthaltene Keywords

CSD16322Q5C	CSD16322Q5C-Teil	CSD16322Q5C Preis	CSD16322Q5C-Verteiler
CSD16322Q5C Technisch	CSD16322Q5C Aktie	CSD16322Q5C-Inventar	CSD16322Q5C Lieferant
CSD16322Q5C Online Bestellung	CSD16322Q5C-Anfrage	CSD16322Q5C-Bild	CSD16322Q5C Bild
CSD16322Q5C pdf	CSD16322Q5C Datenblatt	CSD16322Q5C Datenblatt	CSD16322Q5C pdf Datenblatt
Laden Sie das CSD16322Q5C-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CSD16401Q5 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 100A 8-SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD13202Q2 Beschreibung: MOSFET N-CH 12V 76A 6SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16327Q3 Beschreibung: TI SON3X3 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CSD16322Q5 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 5X6 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 25700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16409Q3 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 60A 8-SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD13381F4 Beschreibung: MOSFET N-CH 12V 2.1A 3PICOSTAR Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CSD1306E Beschreibung: CSD1306E CDIL SOT-235C- Hersteller: CDIL Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16404Q5A Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 81A 8-SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD1541 Beschreibung: CSD1541 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2625 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CSD16342Q5A Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 100A 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16321 Beschreibung: CSD16321 TI VSON-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2843 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16301Q2 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 6-SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CSD16407Q5C Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 100A 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16321Q5 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 100A 8-SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD13382F4 Beschreibung: CSD13382F4 TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2661 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CSD16325Q5 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 5X6 100A 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2830 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16406Q3 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 60A 8-SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 21600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16407Q5 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 100A 8-SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CSD16323Q3 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 3.3X3.3 8-SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD13302W Beschreibung: MOSFET N-CH 12V 1.6A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD1060E Beschreibung: CSD1060E CREE TO-252 Hersteller: CREE Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CSD16321Q5C Beschreibung: TI VSON-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16340Q3 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 60A 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16322C Beschreibung: TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CSD15380F3 Beschreibung: TI SMD Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16403Q5A Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 100A 8-SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16407 Beschreibung: CSD16407 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CSD16408Q5 Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 113A 5X6 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD13201W10 Beschreibung: MOSFET N-CH 12V 1.6A 4DSBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2626 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CSD16404 Beschreibung: CSD16404 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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 Gebiete, Hongkong