








 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD13202Q2</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CSD13202Q2</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>MOSFET N-CH 12V 76A 6SON</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2643 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CSD13202Q2	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 12V 76A 6SON	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2643 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CSD13202Q2													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 12V 76A 6SON													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2643 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	CSD13202Q2
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET N-CH 12V 76A 6SON
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2643 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-WSON (2x2)
Serie	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.3 mOhm @ 5A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.7W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	997pF @ 6V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.6nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	22A (Ta)

CSD13202Q2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD13202Q2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD13202Q2 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CSD13202Q2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CSD13302W N/A MOSFET N-CH 12V 1.6A</p>	 <p>CSD13306W N/A MOSFET N-CH 12V 3.5A</p>	 <p>CSD1306E(06) CDIL CDIL SOT23</p>	 <p>CSD1306E CDIL CSD1306E CDIL</p>
 <p>CSD13306WT N/A MOSFET N-CH 12V 6DSBGA</p>	 <p>CSD128 Power Integrations MODULE GATE DVR P&P SCALE 1</p>	 <p>CSD13302WT N/A CHANNEL NEXFET POWER MOSFET</p>	 <p>CSD13201W10 N/A MOSFET N-CH 12V 1.6A 4DSBGA</p>

CSD13202Q2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CSD13202Q2 Datenblatt	CSD13202Q2-Datenblätter	CSD13202Q2 PDF	CSD13202Q2
CSD13202Q2 Electronic	CSD13202Q2-Komponenten	CSD13202Q2-Verteiler	CSD13202Q2-Bild	CSD13202Q2-Teil
CSD13202Q2 Preis	CSD13202Q2 Hersteller	CSD13202Q2 Bild	CSD13202Q2 Aktie	CSD13202Q2 Inventar
CSD13202Q2 Neu	CSD13202Q2 Original	CSD13202Q2 garantiert	CSD13202Q2 RFQ	CSD13202Q2 Online bestellen