

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD16321Q5C</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>CSD16321Q5C</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>MOSFET N-CH 25V 100A 8SON</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Enthält Blei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2504 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CSD16321Q5C	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 25V 100A 8SON	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2504 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CSD16321Q5C													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 25V 100A 8SON													
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2504 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	CSD16321Q5C
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 100A 8SON
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2504 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.4V @ 250µA
Vgs (Max)	+10V, -8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-VSON-CLIP (5x6)
Serie	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.4 mOhm @ 25A, 8V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3100pF @ 12.5V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	3V, 8V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	31A (Ta), 100A (Tc)

CSD16321Q5C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD16321Q5C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD16321Q5C mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CSD16321Q5C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CSD16301Q2</b> N/A MOSFET N-CH 25V 6-SON</p>	 <p><b>CSD16323Q3C</b> N/A MOSFET N-CH 25V 60A 8SON</p>	 <p><b>CSD16208</b> Hoffmann BOX STEEL GRAY 15.98"L X 20"W</p>	 <p><b>CSD16208SS</b> Hoffmann STAINLESS ENCL. 16.00X20.00X8.</p>
 <p><b>CSD16321</b> TI CSD16321 TI</p>	 <p><b>CSD16322Q5C</b> N/A MOSFET N-CH 25V 97A 8SON</p>	 <p><b>CSD16321Q5</b> N/A MOSFET N-CH 25V 100A 8-SON</p>	 <p><b>CSD16322C</b> TI TI QFN</p>

### CSD16321Q5C Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CSD16321Q5C Datenblatt	CSD16321Q5C-Datenblätter	CSD16321Q5C PDF	CSD16321Q5C
CSD16321Q5C Electronic	CSD16321Q5C-Komponenten	CSD16321Q5C-Verteiler	CSD16321Q5C-Bild	CSD16321Q5C-Teil
CSD16321Q5C Preis	CSD16321Q5C Hersteller	CSD16321Q5C Bild	CSD16321Q5C Aktie	CSD16321Q5C Inventar
CSD16321Q5C Neu	CSD16321Q5C Original	CSD16321Q5C garantiert	CSD16321Q5C RFQ	CSD16321Q5C Online bestellen