

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD17313Q2Q1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>CSD17313Q2Q1</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 30V 5A 6SON</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2559 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>	CSD17313Q2Q1	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 5A 6SON	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2559 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CSD17313Q2Q1													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 5A 6SON													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2559 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	CSD17313Q2Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 5A 6SON
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2559 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.8V @ 250µA
Vgs (Max)	+10V, -8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-WSON (2x2)
Serie	Automotive, AEC-Q100, NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	30 mOhm @ 4A, 8V
Verlustleistung (max)	2.3W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	340pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.7nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	3V, 8V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A (Tc)

CSD17313Q2Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD17313Q2Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD17313Q2Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CSD17313Q2Q1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CSD17310Q5A</b> N/A MOSFET N-CH 30V 100A 8SON</p>	 <p><b>CSD17311Q5</b> N/A MOSFET N-CH 30V 100A 8SON</p>	 <p><b>CSD17312Q5</b> N/A MOSFET N-CH 30V 100A 8SON</p>	 <p><b>CSD17310</b> TI CSD17310 TI</p>
 <p><b>CSD17318Q2</b> N/A 30V N CH MOSFET</p>	 <p><b>CSD17313Q2Q1T</b> N/A MOSFET N-CH 30V 5A 6WSON</p>	 <p><b>CSD17313Q2T</b> N/A MOSFET N-CH 30V 5A</p>	 <p><b>CSD17322Q5A</b> N/A MOSFET N-CH 30V 87A 8SON</p>

### CSD17313Q2Q1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CSD17313Q2Q1 Datenblatt	CSD17313Q2Q1-Datenblätter	CSD17313Q2Q1 PDF	CSD17313Q2Q1
CSD17313Q2Q1 Electronic	CSD17313Q2Q1-Komponenten	CSD17313Q2Q1-Verteiler	CSD17313Q2Q1-Bild	CSD17313Q2Q1-Teil
CSD17313Q2Q1 Preis	CSD17313Q2Q1 Hersteller	CSD17313Q2Q1 Bild	CSD17313Q2Q1 Aktie	CSD17313Q2Q1 Inventar
CSD17313Q2Q1 Neu	CSD17313Q2Q1 Original	CSD17313Q2Q1 garantiert	CSD17313Q2Q1 RFQ	CSD17313Q2Q1 Online bestellen