

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD25404Q3T</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>CSD25404Q3T</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>MOSFET P-CH 20V 104A 8VSON</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, 2783 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>	CSD25404Q3T	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 20V 104A 8VSON	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2783 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CSD25404Q3T													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 20V 104A 8VSON													
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2783 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	CSD25404Q3T
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 104A 8VSON
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2783 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.15V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-VSON (3.3x3.3)
Serie	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.5 mOhm @ 10A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 96W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2120pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14.1nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	104A (Tc)

CSD25404Q3T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD25404Q3T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD25404Q3T mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CSD25404Q3T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD25481F4</b> N/A MOSFET P-CH 20V 2.5A 3PICOSTAR</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD25402Q3A</b> N/A MOSFET P-CH 20V 72A 8SON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD25401</b> TI CSD25401 TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD25480F3</b> N/A MOSFET P-CH 20V 1.7A PICOSTAR</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD25310Q2</b> N/A MOSFET P-CH 20V 48A 6SON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD25481F4T</b> N/A MOSFET P-CH 20V 2.5A 3PICOSTAR</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD25404Q3</b> N/A MOSFET P-CH 20V 104A 8VSON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD25480F3T</b> N/A MOSFET P-CH 20V 1.7A PICOSTAR</p>

### CSD25404Q3T Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CSD25404Q3T	CSD25404Q3T Datenblatt	CSD25404Q3T-Datenblätter	CSD25404Q3T PDF	CSD25404Q3T
CSD25404Q3T Electronic	CSD25404Q3T-Komponenten	CSD25404Q3T-Verteiler	CSD25404Q3T-Bild	CSD25404Q3T-Teil
CSD25404Q3T Preis	CSD25404Q3T Hersteller	CSD25404Q3T Bild	CSD25404Q3T Aktie	CSD25404Q3T Inventar
CSD25404Q3T Neu	CSD25404Q3T Original	CSD25404Q3T garantiert	CSD25404Q3T RFQ	CSD25404Q3T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited