

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD16340Q3</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CSD16340Q3</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>MOSFET N-CH 25V 60A 8SON</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 5138 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:	CSD16340Q3	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 25V 60A 8SON	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 5138 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CSD16340Q3													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 25V 60A 8SON													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 5138 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	CSD16340Q3
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 60A 8SON
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	5138 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.1V @ 250µA
Vgs (Max)	+10V, -8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-VSON (3.3x3.3)
Serie	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.5 mOhm @ 20A, 8V
Verlustleistung (max)	3W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1350pF @ 12.5V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9.2nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 8V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	21A (Ta), 60A (Tc)

CSD16340Q3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD16340Q3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD16340Q3 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CSD16340Q3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CSD16325Q5C N/A MOSFET N-CH 25V 100A 8SON</p>	 <p>CSD16327Q3 N/A MOSFET N-CH 25V 60A 8SON</p>	 <p>CSD16401Q5 N/A MOSFET N-CH 25V 100A 8-SON</p>	 <p>CSD16401 TI TI QFN8</p>
 <p>CSD16325Q5 N/A MOSFET N-CH 25V 5X6 100A 8SON</p>	 <p>CSD163CEVM-591 N/A EVAL MODULE FOR MOSFETS/TPS40304</p>	 <p>CSD16325C TI TI QFN</p>	 <p>CSD16327Q3T N/A CSD16327Q3T</p>

CSD16340Q3 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CSD16340Q3	CSD16340Q3 Datenblatt	CSD16340Q3-Datenblätter	CSD16340Q3 PDF	CSD16340Q3
CSD16340Q3 Electronic	CSD16340Q3-Komponenten	CSD16340Q3-Verteiler	CSD16340Q3-Bild	CSD16340Q3-Teil
CSD16340Q3 Preis	CSD16340Q3 Hersteller	CSD16340Q3 Bild	CSD16340Q3 Aktie	CSD16340Q3 Inventar
CSD16340Q3 Neu	CSD16340Q3 Original	CSD16340Q3 garantiert	CSD16340Q3 RFQ	CSD16340Q3 Online bestellen

Contact us: 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