

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD13302W</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CSD13302W</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>MOSFET N-CH 12V 1.6A</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2625 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:	CSD13302W	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 12V 1.6A	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2625 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CSD13302W													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 12V 1.6A													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2625 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	CSD13302W
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET N-CH 12V 1.6A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2625 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	4-DSBGA
Serie	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	17.1 mOhm @ 1A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.8W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-UFBGA, DSBGA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	862pF @ 6V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.8nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.6A (Ta)

CSD13302W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD13302W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD13302W mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CSD13302W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CSD13306W N/A MOSFET N-CH 12V 3.5A</p>	 <p>CSD13201W10 N/A MOSFET N-CH 12V 1.6A 4DSBGA</p>	 <p>CSD13303W1015 N/A MOSFET N-CH 12V 31A 6DSBGA</p>	 <p>CSD13380F3 N/A MOSFET N-CH 12V 3.6A PICOSTAR</p>
 <p>CSD1306E(06) CDIL CDIL SOT23</p>	 <p>CSD13306WT N/A MOSFET N-CH 12V 6DSBGA</p>	 <p>CSD13202Q2 N/A MOSFET N-CH 12V 76A 6SON</p>	 <p>CSD13302WT N/A CHANNEL NEXFET POWER MOSFET</p>

CSD13302W Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CSD13302W	CSD13302W Datenblatt	CSD13302W-Datenblätter	CSD13302W PDF	CSD13302W
CSD13302W Electronic	CSD13302W-Komponenten	CSD13302W-Verteiler	CSD13302W-Bild	CSD13302W-Teil
CSD13302W Preis	CSD13302W Hersteller	CSD13302W Bild	CSD13302W Aktie	CSD13302W Inventar
CSD13302W Neu	CSD13302W Original	CSD13302W garantiert	CSD13302W RFQ	CSD13302W 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