

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD23280F3</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CSD23280F3</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>MOSFET P-CH 12V 1.8A PICOSTAR</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2778 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:	CSD23280F3	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 12V 1.8A PICOSTAR	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2778 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CSD23280F3													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 12V 1.8A PICOSTAR													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2778 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	CSD23280F3
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET P-CH 12V 1.8A PICOSTAR
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2778 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	0.95V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	3-PICOSTAR
Serie	FemtoFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	116 mOhm @ 400mA, 4.5V
Verlustleistung (max)	500mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3-XFDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	234pF @ 6V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.23nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.8A (Ta)

CSD23280F3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD23280F3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD23280F3 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CSD23280F3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CSD23202W10T N/A MOSFET P-CH 12V 2.2A 4DSBGA</p>	 <p>CSD23201W10 N/A MOSFET P-CH 12V 2.2A 4DSBGA</p>	 <p>CSD23202W10 N/A MOSFET P-CH 12V 2.2A 4DSBGA</p>	 <p>CSD23203W N/A MOSFET P-CH 8V 3A 6DSBGA</p>
 <p>CSD23280F3T N/A MOSFET P-CH 12V 1.8A PICOSTAR</p>	 <p>CSD23381F4 N/A MOSFET P-CH 12V 3PICOSTAR</p>	 <p>CSD23285F5 N/A MOSFET P-CH 12V</p>	 <p>CSD23203WT N/A MOSFET P-CH 8V 3A 6DSBGA</p>

CSD23280F3 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CSD23280F3	CSD23280F3 Datenblatt	CSD23280F3-Datenblätter	CSD23280F3 PDF	CSD23280F3
CSD23280F3 Electronic	CSD23280F3-Komponenten	CSD23280F3-Verteiler	CSD23280F3-Bild	CSD23280F3-Teil
CSD23280F3 Preis	CSD23280F3 Hersteller	CSD23280F3 Bild	CSD23280F3 Aktie	CSD23280F3 Inventar
CSD23280F3 Neu	CSD23280F3 Original	CSD23280F3 garantiert	CSD23280F3 RFQ	CSD23280F3 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