

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD17381F4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>CSD17381F4</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 3.1A 0402</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 56523 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>	CSD17381F4	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 3.1A 0402	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 56523 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CSD17381F4													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 3.1A 0402													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 56523 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	CSD17381F4
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 3.1A 0402
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	56523 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.1V @ 250µA
Vgs (Max)	12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	3-PICOSTAR
Serie	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	109 mOhm @ 500mA, 8A
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	195pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.35nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.1A (Ta)

CSD17381F4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD17381F4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD17381F4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CSD17381F4 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>CSD17327Q5A</b> N/A MOSFET N-CH 30V 65A 8SON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD17382F4T</b> N/A MOSFET N-CH 30V 2.3A PICOSTAR</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD17318Q2</b> N/A 30V N CH MOSFET</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD17381F4T</b> N/A MOSFET N-CH 30V 3.1A 0402</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD17483F4T</b> N/A MOSFET N-CH 30V 1.5A 3PICOSTAR</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD17313Q2T</b> N/A MOSFET N-CH 30V 5A</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD17382F4</b> N/A MOSFET N-CH 30V 2.3A LGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CSD17322Q5A</b> N/A MOSFET N-CH 30V 87A 8SON</p>

### CSD17381F4 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CSD17381F4 Datenblatt	CSD17381F4-Datenblätter	CSD17381F4 PDF	CSD17381F4
CSD17381F4 Electronic	CSD17381F4-Komponenten	CSD17381F4-Bild	CSD17381F4-Teil
CSD17381F4 Preis	CSD17381F4 Hersteller	CSD17381F4 Aktie	CSD17381F4 Inventar
CSD17381F4 Neu	CSD17381F4 Original	CSD17381F4 RFQ	CSD17381F4 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