

	<h2 style="color: red;">IXFT14N100</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IXFT14N100</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">IXYS Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 1000V 14A TO-268
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IXFT14N100.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	IXFT14N100
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	MOSFET N-CH 1000V 14A TO-268
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 4mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-268
Serie	HiPerFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	750 mOhm @ 500mA, 10V
Verlustleistung (max)	360W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-268-3, D <sup>3</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-268AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4500pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	220nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1000V (1kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)

IXFT14N100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IXFT14N100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IXFT14N100 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ IXFT14N100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>IXFT140N10P</b> IXYS MOSFET N-CH 100V 140A TO-268</p>	 <p><b>IXFT13N100</b> IXYS MOSFET N-CH 1KV 12.5A TO-268</p>	 <p><b>IXFT150N20T</b> IXYS MOSFET N-CH 200V 150A TO-268</p>	 <p><b>IXFT150N25X3HV</b> IXYS Corporation 250V/150A ULTRA JUNCTION X3-CLAS</p>
 <p><b>IXFT140N20X3HV</b> IXYS Corporation 200V/140A ULTRA JUNCTION X3-CLAS</p>	 <p><b>IXFT14N80P</b> IXYS MOSFET N-CH 800V 14A TO-268</p>	 <p><b>IXFT12N90Q</b> IXYS MOSFET N-CH 900V 12A TO-268</p>	 <p><b>IXFT150N17T2</b> IXYS Corporation MOSFET N-CH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IXFT14N100 IXYS Corporation</a>	<a href="#">IXFT14N100 Datenblatt</a>	<a href="#">IXFT14N100-Datenblätter</a>	<a href="#">IXFT14N100 PDF</a>	<a href="#">IXYS Corporation IXFT14N100</a>
<a href="#">IXFT14N100 Electronic</a>	<a href="#">IXFT14N100-Komponenten</a>	<a href="#">IXFT14N100-Verteiler</a>	<a href="#">IXFT14N100-Bild</a>	<a href="#">IXFT14N100-Teil</a>
<a href="#">IXFT14N100 Preis</a>	<a href="#">IXFT14N100 Hersteller</a>	<a href="#">IXFT14N100 Bild</a>	<a href="#">IXFT14N100 Aktie</a>	<a href="#">IXFT14N100 Inventar</a>
<a href="#">IXFT14N100 Neu</a>	<a href="#">IXFT14N100 Original</a>	<a href="#">IXFT14N100 garantiert</a>	<a href="#">IXFT14N100 RFQ</a>	<a href="#">IXFT14N100 Online bestellen</a>

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited