

**IXYS**



IC Components Limited

**IXTK20N150**

Hersteller Teilenummer:	IXTK20N150
Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 1500V 20A TO-264
Datenblätter:	IXTK20N150.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**IXTK20N150** 100% Neu Original 4400 pcs auf Lager, Finden Sie IXTK20N150 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, IXTK20N150 kaufen IXYS Corporation mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage IXTK20N150: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von IXTK20N150

Teilenummer	IXTK20N150	Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-264-3, TO-264AA	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-264 (IXTK)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 1500V 20A (Tc) 1250W (Tc) Through Hole TO-264 (IXTK)
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	1250W (Tc)
Typ FET	N-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1500V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1 Ohm @ 10A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	215nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7800pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±30V
Bestandsmenge	4400 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 1500V 20A TO-264	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In IXTK20N150 enthaltene Keywords

IXYS Corporation IXTK20N150	IXTK20N150-Teil	IXTK20N150 Preis	IXTK20N150-Vertriebspartner
IXTK20N150 Technisch	IXTK20N150-Bestand	IXTK20N150 Inventar	IXTK20N150 Lieferant
IXTK20N150 Online-Bestellung	IXTK20N150 Anfrage	IXTK20N150-Bild	IXTK20N150 Bild
IXTK20N150 pdf	IXTK20N150 Datenblatt	IXTK20N150 Datenblatt	IXTK20N150 pdf-Datenblatt
Laden Sie das IXTK20N150-Datenblatt herunter	IXYS Corporation Hersteller	IXYS Corporation IXTK20N150	IXYS IXTK20N150

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>IXTK120N25P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 120A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTL2X180N10T</b> Beschreibung: MOSFET 2N-CH 100V 100A I5-PAK Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTL2X200N085T</b> Beschreibung: MOSFET 2N-CH 85V 112A I5-PAK Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTH98N20T</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 98A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK120N25</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 120A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK100N25P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 100A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTK102N30P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 300V 102A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTL2N450</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 4500V 2A I5PAK Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK82N25P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 82A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTK21N100</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 1000V 21A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK210P10T</b> Beschreibung: IXTK210P10T IXYS TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK170N10P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 170A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTK22N100L</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 1000V 22A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK20N140</b> Beschreibung: IXTK20N140 IXYS TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK200N10P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 200A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTK22N100</b> Beschreibung: IXTK22N100 IXYS TO-3PL Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK82N25</b> Beschreibung: IXTK82N25 IXYS TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTL2X22DND75T</b> Beschreibung: IXTL2X22DND75T IXYS TO247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTK200N10L2</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 200A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK62N25</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 62A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK240N075L2</b> Beschreibung: MOSFET N-CH Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTH96N25T</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 96A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK250N10</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 250A TO-264AA Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK180N15P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 150V 180A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTK140N20P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 140A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTH96P085T</b> Beschreibung: MOSFET P-CH 85V 96A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK34N80</b> Beschreibung: IXTK34N80 IXYS TO3PL Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTK120N20P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 120A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTH96N20P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 96A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTK48N50</b> Beschreibung: IXTK48N50 IXYS TO-3PL Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong