

IXTH88N30P

Hersteller Teilenummer:	IXTH88N30P
Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 300V 88A TO-247
Datenblätter:	IXTH88N30P.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

IXTH88N30P 100% Neu Original 32400 pcs auf Lager, Finden Sie IXTH88N30P Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, IXTH88N30P kaufen IXYS Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage IXTH88N30P: Info@IC-Components.com

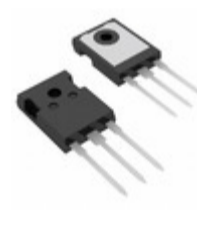




























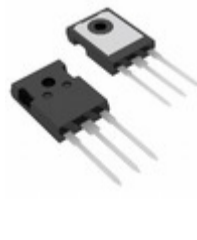
Die Spezifikationen von IXTH88N30P

Teilenummer	IXTH88N30P	Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Serie	PolarHT™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-247 (IXTH)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 300V 88A (Tc) 600W (Tc) Through Hole TO-247 (IXTH)
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	600W (Tc)
Typ FET	N-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	300V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	88A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	40 mOhm @ 44A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	180nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6300pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±20V
Bestandsmenge	32400 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel
Beschreibung	MOSFET N-CH 300V 88A TO-247	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In IXTH88N30P enthaltene Keywords

IXYS Corporation IXTH88N30P	IXTH88N30P-Teil	IXTH88N30P Preis	IXTH88N30P-Vertriebspartner
IXTH88N30P Technisch	IXTH88N30P-Bestand	IXTH88N30P Inventar	IXTH88N30P Lieferant
IXTH88N30P Online-Bestellung	IXTH88N30P Anfrage	IXTH88N30P-Bild	IXTH88N30P Bild
IXTH88N30P pdf	IXTH88N30P Datenblatt	IXTH88N30P Datenblatt	IXTH88N30P pdf-Datenblatt
Laden Sie das IXTH88N30P-Datenblatt herunter	IXYS Corporation Hersteller	IXYS Corporation IXTH88N30P	IXYS IXTH88N30P

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IXTH75N10L2 Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 75A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH82N25 Beschreibung: IXTH82N25 IXYS TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH86N25T Beschreibung: IXTH86N25T IXYS TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>IXTH7N50A Beschreibung: IXTH7N50A IXYS TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH75N10 Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 75A TO247AD Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH96N25T Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 96A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>IXTK170N10P 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>IXTH72P03P Beschreibung: IXTH72P03P IXYS TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTK102N30P 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>IXTH90N15T Beschreibung: MOSFET N-CH 150V 90A TO247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH76N25T Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 76A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTK120N20P Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 120A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>IXTK120N25P 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>IXTK100N25P Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 100A TO-264 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH86N20T Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 86A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>IXTH80N20L Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 80A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH88N30 Beschreibung: IXTH88N30 IXYS TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH76P10T Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 76A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>IXTH88N15 Beschreibung: MOSFET N-CH 150V 88A TO-247AD Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH98N20T 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>IXTH96N20P 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>IXTH90P10P Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 90A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH75N15 Beschreibung: MOSFET N-CH 150V 75A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>IXTH80N65X2 Beschreibung: MOSFET N-CH 650V 80A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>IXTK200N10L2 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>IXTH96P085T 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>IXTK120N25 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>IXTK140N20P 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>IXTK180N15P 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>IXTH72N30T Beschreibung: MOSFET N-CH 300V 72A TO-247 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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