



**IXTA16N50P**

Hersteller Teilenummer:	IXTA16N50P
Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 500V 16A D2-PAK
Datenblätter:	IXTA16N50P.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**IXTA16N50P** 100% Neu Original 20000 pcs auf Lager, Finden Sie IXTA16N50P Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, IXTA16N50P kaufen IXYS Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage IXTA16N50P: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von IXTA16N50P

Teilenummer	IXTA16N50P	Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Serie	PolarHV™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (IXTA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 16A (Tc) 300W (Tc) Surface Mount TO-263 (IXTA)
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Typ FET	N-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	400 mOhm @ 8A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	5.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	43nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2250pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±30V
Bestandsmenge	20000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 16A D2-PAK	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In IXTA16N50P enthaltene Keywords

IXYS Corporation IXTA16N50P	IXTA16N50P-Teil	IXTA16N50P Preis	IXTA16N50P-Vertriebspartner
IXTA16N50P Technisch	IXTA16N50P-Bestand	IXTA16N50P Inventar	IXTA16N50P Lieferant
IXTA16N50P Online-Bestellung	IXTA16N50P Anfrage	IXTA16N50P-Bild	IXTA16N50P Bild
IXTA16N50P pdf	IXTA16N50P Datenblatt	IXTA16N50P Datenblatt	IXTA16N50P pdf-Datenblatt
Laden Sie das IXTA16N50P-Datenblatt herunter	IXYS Corporation Hersteller	IXYS Corporation IXTA16N50P	IXYS IXTA16N50P

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>IXTA160N10T</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 160A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA110N055T2</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 110A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA1N200P3HV</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 2000V 1A TO-263HV Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTA152N085T7</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 85V 152A TO-263-7 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA180N10T</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 180A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA110N15</b> Beschreibung: IXTA110N15 IXYS TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTA1N170DHV</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 1700V 1A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA200N085T7</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 85V 200A TO-263-7 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA18P10T</b> Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 18A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTA12N50P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 12A D2-PAK Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA140N055T2</b> Beschreibung: IXTA140N055T2 IXYS TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA160N075T</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 75V 160A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTA1N120P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 1200V 1A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA110N055T7</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 110A TO-263-7 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA120P065T</b> Beschreibung: MOSFET P-CH 65V 120A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTA180N085T7</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 85V 180A TO-263-7 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA14N60</b> Beschreibung: IXTA14N60 IXYS TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA130N10T</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 130A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTA180N085</b> Beschreibung: IXTA180N085 IXYS TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA120N075T2</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 75V 120A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA200N055</b> Beschreibung: IXTA200N055 IXYS TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTA160N085T</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 85V 160A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA182N055T</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 182A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA140P05T</b> Beschreibung: MOSFET P-CH 50V 140A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTA14N60P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 14A D2-PAK Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA180N10T7</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 180A TO-263-7 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA1N100P</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 1000V 1A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IXTA1N100</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 1000V 1.5A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 43000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA200N075T</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 75V 200A TO-263 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IXTA1R6N100D2</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 1000V 1.6A D2PAK Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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