

IXYS



IC Components Limited

IXTT48P20P

Fabricant Numéro d'article:	IXTT48P20P
Fabricant / marque	IXYS Corporation
Partie de la description:	MOSFET P-CH 200V 48A TO-268
Feuilles de données:	IXTT48P20P.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

IXTT48P20P 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver IXTT48P20P Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez IXTT48P20P IXYS Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ IXTT48P20P: Info@IC-Components.com

Les spécifications de IXTT48P20P

Numéro d'article	IXTT48P20P	Fabricant / marque	IXYS Corporation
Séries	PolarP™	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	TO-268-3, D ³ Pak (2 Leads + Tab), TO-268AA	Emballage	Tube
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	TO-268
Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)	Description détaillée	P-Channel 200V 48A (Tc) 462W (Tc) Surface Mount TO-268
La technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Dissipation de puissance (max)	462W (Tc)
type de FET	P-Channel	Fonction FET	-
Tension drain-source (V _{dss})	200V	Courant - Drainage continu (I _d) à 25 ° C	48A (Tc)
R _{ds} On (Max) @ I _d , V _{gs}	85 mOhm @ 24A, 10V	V _{gs} (th) (Max) @ I _d	4.5V @ 250µA
Charge de la porte (Q _g) (Max) @ V _{gs}	103nC @ 10V	Capacité d'entrée (C _{iss}) (Max) @ V _{ds}	5400pF @ 25V
Tension d'entraînement (Max R _{ds} activé, Min R _{ds} activé)	10V	V _{gs} (Max)	±20V
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET, MOSFET - Single
La description	MOSFET P-CH 200V 48A TO-268	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à IXTT48P20P

IXYS Corporation IXTT48P20P	Partie IXTT48P20P	Prix IXTT48P20P	Distributeur IXTT48P20P
IXTT48P20P technique	Action IXTT48P20P	IXTT48P20P Inventaire	IXTT48P20P Fournisseur
Commande en ligne IXTT48P20P	IXTT48P20P Enquête	Image IXTT48P20P	IXTT48P20P Image
IXTT48P20P pdf	Fiche technique IXTT48P20P	Fiche technique IXTT48P20P	IXTT48P20P pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique IXTT48P20P	IXYS Corporation Fabricant	IXYS Corporation IXTT48P20P	IXYS IXTT48P20P

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IXTU1R4N60P La description: MOSFET N-CH 600V 1.4A TO251 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTV02N250S La description: MOSFET N-CH 2500V .2A PLUS220 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTU12N06T La description: MOSFET N-CH 60V 12A TO-251 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IXTT16N20D2 La description: MOSFET N-CH 200V 16A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT500N04T2 La description: MOSFET N-CH 40V 500A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT52N30P La description: MOSFET N-CH 300V 52A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IXTT1N450HV La description: MOSFET N-CH 4500V 1A TO268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT11P50 La description: MOSFET P-CH 500V 11A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTQ96N25T La description: MOSFET N-CH 250V 96A TO-3P Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IXTU1769 La description: IXTU1769 IXYS TO-251 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT69N30P La description: MOSFET N-CH 300V 69A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IXTV26000UUB La description: IXTV26000UUB KDS SMD Fabricants: KDS En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IXTT12N140 La description: MOSFET N-CH 1400V 12A TO268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT96N20P La description: MOSFET N-CH 200V 96A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT50P10 La description: MOSFET P-CH 100V 50A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IXTT16N10D2 La description: MOSFET N-CH 100V 16A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTQ96N20Q La description: IXTQ96N20Q IXYS TO3P Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTU2N80P La description: MOSFET N-CH TO-251 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IXTT140P10T La description: MOSFET P-CH 100V 140A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT120N15P La description: MOSFET N-CH 150V 120A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT1N250HV La description: MOSFET N-CH 2500V 1.5A TO-268HV Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IXTT10N100D2 La description: MOSFET N-CH 1000V 10A TO-267 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTX200N10L2 La description: MOSFET N-CH 100V 200A PLUS247 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT50P085 La description: MOSFET P-CH 85V 50A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IXTT10N100D La description: MOSFET N-CH 1000V 10A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT140N10P La description: MOSFET N-CH 100V 140A TO-268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT12N150HV La description: MOSFET N-CH 1.5KV 12A TO268 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IXTU05N100 La description: MOSFET N-CH 1000V 750MA TO-251 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 30200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTU01N100D La description: MOSFET N-CH 1000V 0.1A TO-251 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IXTT1N300P3HV La description: 2000V TO 3000V POLAR3 POWER MOSF Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <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, Nouveaux Territoires, Hong Kong