

	<p><b>VIO75-12P1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VIO75-12P1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">IXYS Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOD IGBT DIODE SGL 1200V ECOPAC2</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VIO75-12P1.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	VIO75-12P1
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	MOD IGBT DIODE SGL 1200V ECOPAC2
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-IGBTs-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	3.2V @ 15V, 75A
Supplier Device-Gehäuse	ECO-PAC2
Serie	-
Leistung - max	379W
Verpackung / Gehäuse	ECO-PAC2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	3.3nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	NPT
Strom - Collector Cutoff (Max)	3.7mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	92A
Konfiguration	Single

VIO75-12P1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VIO75-12P1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VIO75-12P1 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 VIO75-12P1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VIO25-06P1</b> IXYS MOD IGBT DIODE SGL 600V ECOPAC2</p>	 <p><b>VIO100-06P1</b> IXYS MOD IGBT DIODE SGL 600V ECOPAC2</p>	 <p><b>VIO130-06P1</b> IXYS MOD IGBT DIODE SGL 600V ECOPAC2</p>	 <p><b>VIO50-06P1</b> IXYS MOD IGBT DIODE SGL 600V ECOPAC2</p>
 <p><b>VIO50-12P1</b> IXYS MOD IGBT DIODE SGL 1200V ECOPAC2</p>	 <p><b>VIO25-12P1</b> IXYS MOD IGBT DIODE SGL 1200V ECOPAC2</p>	 <p><b>VIO160-12P1</b> IXYS MOD IGBT DIODE SGL 1200V ECOPAC2</p>	 <p><b>FP25R12W2T4PBPSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOD IGBT LOW PWR EASY2B-1</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">VIO75-12P1 IXYS Corporation</a>	<a href="#">VIO75-12P1 Datenblatt</a>	<a href="#">VIO75-12P1-Datenblätter</a>	<a href="#">VIO75-12P1 PDF</a>	<a href="#">IXYS Corporation VIO75-12P1</a>
<a href="#">VIO75-12P1 Electronic</a>	<a href="#">VIO75-12P1-Komponenten</a>	<a href="#">VIO75-12P1-Verteiler</a>	<a href="#">VIO75-12P1-Bild</a>	<a href="#">VIO75-12P1-Teil</a>
<a href="#">VIO75-12P1 Preis</a>	<a href="#">VIO75-12P1 Hersteller</a>	<a href="#">VIO75-12P1 Bild</a>	<a href="#">VIO75-12P1 Aktie</a>	<a href="#">VIO75-12P1 Inventar</a>
<a href="#">VIO75-12P1 Neu</a>	<a href="#">VIO75-12P1 Original</a>	<a href="#">VIO75-12P1 garantiert</a>	<a href="#">VIO75-12P1 RFQ</a>	<a href="#">VIO75-12P1 Online bestellen</a>