









	<h2 style="color: #e67e22;">VDI130-06P1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">VDI130-06P1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">IXYS Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOD IGBT BUCK 600V ECO-PAC2
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">VDI130-06P1.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	VDI130-06P1
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	MOD IGBT BUCK 600V ECO-PAC2
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)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.9V @ 15V, 130A
Supplier Device-Gehäuse	ECO-PAC2
Serie	-
Leistung - max	379W
Verpackung / Gehäuse	ECO-PAC2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	4.2nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	NPT
Strom - Collector Cutoff (Max)	1.2mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	121A
Konfiguration	Single

VDI130-06P1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDI130-06P1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDI130-06P1 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 VDI130-06P1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDI75-12P1</b> IXYS MOD IGBT BUCK 1200V ECO-PAC2</p>	 <p><b>VDI125-12P1</b> IXYS MOD IGBT BUCK 1200V ECO-PAC2</p>	 <p><b>VDI50-06P1</b> IXYS MOD IGBT BUCK 600V ECO-PAC2</p>	 <p><b>VDI100-06P1</b> IXYS MOD IGBT BUCK 600V ECO-PAC2</p>
 <p><b>VDI75-06P1</b> IXYS MOD IGBT BUCK 600V ECO-PAC2</p>	 <p><b>VDI50-12P1</b> IXYS MOD IGBT BUCK 1200V ECO-PAC2</p>	 <p><b>VDI25-12P1</b> IXYS MOD IGBT BUCK 1200V ECO-PAC2</p>	 <p><b>VDI25-06P1</b> IXYS MOD IGBT BUCK 600V ECO-PAC2</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDI130-06P1 IXYS Corporation	VDI130-06P1 Datenblatt	VDI130-06P1-Datenblätter	VDI130-06P1 PDF	IXYS Corporation VDI130-06P1
VDI130-06P1 Electronic	VDI130-06P1-Komponenten	VDI130-06P1-Verteiler	VDI130-06P1-Bild	VDI130-06P1-Teil
VDI130-06P1 Preis	VDI130-06P1 Hersteller	VDI130-06P1 Bild	VDI130-06P1 Aktie	VDI130-06P1 Inventar
VDI130-06P1 Neu	VDI130-06P1 Original	VDI130-06P1 garantiert	VDI130-06P1 RFQ	VDI130-06P1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited