








	<p>IXYH12N250CV1HV</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IXYH12N250CV1HV</p> <p>Hersteller / Marke: IXYS Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 2500V 28A TO247HV</p> <p>Datenblätter: 1.IXYH12N250CV1HV.pdf 2.IXYH12N250CV1HV.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IXYH12N250CV1HV
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	IGBT 2500V 28A TO247HV
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	2500V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	4.5V @ 15V, 12A
Testbedingung	1250V, 12A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	12ns/167ns
Schaltenergie	3.56mJ (on), 1.7mJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247 (IXYH)
Serie	XPT™
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	16ns
Leistung - max	310W
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	56nC
detaillierte Beschreibung	IGBT 2500V 28A 310W Through Hole TO-247 (IXYH)
Strom - Collector Pulsed (Icm)	80A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	28A

IXYH12N250CV1HV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IXYH12N250CV1HV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IXYH12N250CV1HV 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 IXYH12N250CV1HV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IXYH10N170CV1 IXYS 1700V/36A HIGH VOLTAGE XPT IGBT,</p>	 <p>IXYH100N65A3 IXYS Corporation IGBT</p>	 <p>IXYH20N120C3 IXYS IGBT 1200V 40A 278W TO-247AD</p>	 <p>IXYH16N250CV1HV IXYS Corporation IGBT 2500V 35A TO247HV</p>
 <p>IXYH16N170CV1 IXYS 1700V/40A HIGH VOLTAGE XPT IGBT,</p>	 <p>IXYH12N250C IXYS Corporation IGBT 2500V 28A TO247AD</p>	 <p>IXYH10N170C IXYS 1700V/36A HIGH VOLTAGE XPT IGBT,</p>	 <p>IXYH16N170C IXYS 1700V/40A HIGH VOLTAGE XPT IGBT,</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IXYH12N250CV1HV IXYS Corporation	IXYH12N250CV1HV Datenblatt	IXYH12N250CV1HV-Datenblätter	IXYH12N250CV1HV PDF	IXYS Corporation IXYH12N250CV1HV
IXYH12N250CV1HV Electronic	IXYH12N250CV1HV-Komponenten	IXYH12N250CV1HV-Verteiler	IXYH12N250CV1HV-Bild	IXYH12N250CV1HV-Teil
IXYH12N250CV1HV Preis	IXYH12N250CV1HV Hersteller	IXYH12N250CV1HV Bild	IXYH12N250CV1HV Aktie	IXYH12N250CV1HV Inventar
IXYH12N250CV1HV Neu	IXYH12N250CV1HV Original	IXYH12N250CV1HV garantiert	IXYH12N250CV1HV RFQ	IXYH12N250CV1HV Online bestellen

Contact us: 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