



VUM24-05N

Hersteller Teilenummer:	VUM24-05N
Hersteller / Marke	IXYS
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

VUM24-05N 100% New Original 5000 Stk. Auf Lager, finden VUM24-05N Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen VUM24-05N mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage VUM24-05N: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von VUM24-05N

Teilenummer	VUM24-05N	Hersteller / Marke	IXYS
Spannung - Spitzensper- (max)	600V	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.65V @ 22A
Technologie	Standard	Supplier Device-Gehäuse	V1-B-Pack
Serie	-	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	V1-B-Pack	Andere Namen	VUM2405N
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Diodentyp	Single Phase (PFC Module)
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase (PFC Module) Standard 600V Chassis Mount V1-B-Pack	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5mA @ 600V
Strom - Richt (Io)	40A	Basisteilenummer	VUM
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	Bleifreier Status / RoHS Status		

In VUM24-05N enthaltene Keywords

VUM24-05N	VUM24-05N-Teil	VUM24-05N Preis	VUM24-05N-Verteiler
VUM24-05N Technisch	VUM24-05N Aktie	VUM24-05N-Inventar	VUM24-05N Lieferant
VUM24-05N Online Bestellung	VUM24-05N-Anfrage	VUM24-05N-Bild	VUM24-05N Bild
VUM24-05N pdf	VUM24-05N Datenblatt	VUM24-05N Datenblatt	VUM24-05N pdf Datenblatt
Laden Sie das VUM24-05N-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 MB95F212HPF-G-SNE2 Beschreibung: MB95F212HPF-G-SNE2 FUJISTU SOP8 Hersteller: FUJISTU Auf Lager: Neues Original, 17800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 LTC3547BEDDB Beschreibung: LTC3547BEDDB DFN 2008 Hersteller: DFN Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M112B1 Beschreibung: SGS DIP40 Hersteller: SGS Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PP15-48-12 Beschreibung: PP15-48-12 LAMBDA DC-DC Hersteller: LAMBDA Auf Lager: Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AV9173-01CS08 Beschreibung: Hersteller: ICS Auf Lager: Neues Original, 2762 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 6362 Beschreibung: 6362 AO/万代 DFN-85x6 Hersteller: AO/ Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VUM24-05NS Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IXYS Auf Lager: Neues Original, 2878 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 WP50051L1 Beschreibung: WP50051L1 IR ZIP-3 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 WM8727GED/R Beschreibung: WM8727GED/R WOLFSON SOP8 Hersteller: WOLFSON Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 UPA800T-T1. Beschreibung: UPA800T-T1. NEC SC70-6 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC3420P Beschreibung: MC3420P MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VUM80-50A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IXYS Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PMB2200TV2.1G Beschreibung: PMB2200TV2.1G SIE SOP20 Hersteller: SIE Auf Lager: Neues Original, 2720 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 A12JV-RO Beschreibung: NKKSWITCHES NA Hersteller: NKKSWITCHES Auf Lager: Neues Original, 3636 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VUM33-06PH Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IXYS Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX3747BEUB Beschreibung: MAX3747BEUB Maxim MSOP Hersteller: Maxim Auf Lager: Neues Original, 2885 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 KTJ6131V-RTK/P Beschreibung: KEC SOTS523 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BCR169 Beschreibung: BCR169 INFINEON SOT-23SC- Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 R5F213G4ANE11SP#W5 Beschreibung: R5F213G4ANE11SP#W5 RENESAS SOP24 Hersteller: RENESAS Auf Lager: Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HD74LS14FPL Beschreibung: HITACHI SOP-14 Hersteller: HITACHI Auf Lager: Neues Original, 2696 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HD74HC00 Beschreibung: HD SOP-5.2 Hersteller: HD Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BCM5645B0KPB Beschreibung: BCM5645B0KPB BROADCOM BGA Hersteller: BROADCOM Auf Lager: Neues Original, 2727 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BTB16-600 Beschreibung: BTB16-600 STMicroel TO-220 Hersteller: STMicroel Auf Lager: Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 A33A Beschreibung: UTG SOT23 Hersteller: UTG Auf Lager: Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VUM85-05A Beschreibung: IXYS IGBT Modules Hersteller: IXYS Auf Lager: Neues Original, 2643 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VUM33-05N Beschreibung: IXYS IGBT Modules Hersteller: IXYS Auf Lager: Neues Original, 2637 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STA802 Beschreibung: STA802 ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VUM25-05E Beschreibung: IXYS IGBT Modules Hersteller: IXYS Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SK14WA Beschreibung: SOD123FL 18+ Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VUM33-05N Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Mitsubishi Auf Lager: Neues Original, 2667 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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, Neue Gebiete, Hongkong