



VKM40-06P1

Hersteller Teilenummer:	VKM40-06P1
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

VKM40-06P1 100% New Original 5000 Stk. Auf Lager, finden VKM40-06P1 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen VKM40-06P1 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage VKM40-06P1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von VKM40-06P1

Teilenummer	VKM40-06P1	Hersteller / Marke	IXYS
VGS (th) (Max) @ Id	5.5V @ 3mA	Supplier Device-Gehäuse	ECO-PAC2
Serie	-	Rds On (Max) @ Id, Vgs	70 mOhm @ 25A, 10V
Leistung - max	-	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	ECO-PAC2	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-	Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	220nC @ 10V
Typ FET	4 N-Channel (H-Bridge)	FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V	detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 4 N-Channel (H-Bridge) 600V 38A Chassis Mount ECO-PAC2
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	38A	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In VKM40-06P1 enthaltene Keywords

VKM40-06P1	VKM40-06P1-Teil	VKM40-06P1 Preis	VKM40-06P1-Verteiler
VKM40-06P1 Technisch	VKM40-06P1 Aktie	VKM40-06P1-Inventar	VKM40-06P1 Lieferant
VKM40-06P1 Online Bestellung	VKM40-06P1-Anfrage	VKM40-06P1-Bild	VKM40-06P1 Bild
VKM40-06P1 pdf	VKM40-06P1 Datenblatt	VKM40-06P1 Datenblatt	VKM40-06P1 pdf Datenblatt
Laden Sie das VKM40-06P1-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 MD56V82160-6TAZ03 Beschreibung: MD56V82160-6TAZ03 OKI TSOP Hersteller: OKI Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HD64F2134ATF20V Beschreibung: HD64F2134ATF20V RENESAS QFP Hersteller: RENESAS Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADL5385ACPZ-WP Beschreibung: ADI LFCSP24 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AM1401IUQ-B1 Beschreibung: ANALOGIC WLCSP Hersteller: ANALOGIC Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SLP2626P10 Beschreibung: SLP2626P10 SEMTECH DFN-10 Hersteller: SEMTECH Auf Lager: Neues Original, 69000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 LT3590EDC Beschreibung: LT3590EDC LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EP3C16E144 Beschreibung: Hersteller: ALTERA Auf Lager: Neues Original, 2833 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TJ4203GSF5-1.8 Beschreibung: HTC SOT23-5L Hersteller: HTC Auf Lager: Neues Original, 22238 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VCT6973G-B3-000 Beschreibung: MICRONAS TQFP208 Hersteller: MICRONAS Auf Lager: Neues Original, 2730 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VKM40-06 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IXYS Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BYD57M Beschreibung: Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VKM40-06I01 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IXYS Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SSTV01 Beschreibung: SSTV01 ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2887 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MD1503A43PPL Beschreibung: MD1503A43PPL HITACHI SMD Hersteller: HITACHI Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CHP11002000FLP Beschreibung: CHP11002000FLP IRCINC 1.5kreeel Hersteller: IRCINC Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CXD1179Q Beschreibung: SONY QFP Hersteller: SONY Auf Lager: Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STI8035BE Beschreibung: STI8035BE SUNTO SOP8 Hersteller: SUNTO Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC221TR Beschreibung: HMC221TR HITTITE SOT23-6 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VKM60-01P1 Beschreibung: IXYS IGBT Modules Hersteller: IXYS Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74HCT373PW Beschreibung: 74HCT373PW NXP TSSOP20 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 23100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BC547+126 Beschreibung: BC547+126 NXP TO-92 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FP103ADR-LF Beschreibung: FEELING SOP8 Hersteller: FEELING Auf Lager: Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX6367HKA44-T Beschreibung: MAX6367HKA44-T MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DSR520.H3SONYF Beschreibung: TOSHIBA SOD523 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AP6203A-LLPA(2.85) Beschreibung: AP6203A-LLPA(2.85) AnSC SOT23-5 Hersteller: AnSC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1027BCEE Beschreibung: MAX1027BCEE MAXIM QSSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2637 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TS3A5018RGYRG4(YA018) Beschreibung: TS3A5018RGYRG4(YA018) TI QFN-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2854 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GA202TXVOZY Beschreibung: SHARP SOP Hersteller: SHARP Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 B360A-E3 Beschreibung: B360A-E3 VISHAY DO-214AC Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M29F400BB55M1 Beschreibung: Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5000 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