
	<h2 style="color: red;">VS-CPV363M4KPBF</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-CPV363M4KPBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOD IGBT 3PHASE INV 600V SIP
	Datenblätter:  VS-CPV363M4KPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-CPV363M4KPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOD IGBT 3PHASE INV 600V SIP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.1V @ 15V, 6A
Supplier Device-Gehäuse	IMS-2
Serie	-
Leistung - max	36W
Verpackung / Gehäuse	19-SIP (13 Leads), IMS-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	0.74nF @ 30V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	-
detaillierte Beschreibung	IGBT Module 600V 11A 36W Through Hole IMS-2
Strom - Collector Cutoff (Max)	250µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	11A
Basisteilenummer	CPV363M4

VS-CPV363M4KPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-CPV363M4KPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-CPV363M4KPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-CPV363M4KPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>VS-CPV363M4FPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD IGBT 3PHASE INV 600V SIP</p>	 <p>VS-CPV364M4FPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD IGBT 3PHASE INV 600V SIP</p>	 <p>VS-CPV363M4UPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD IGBT 3PHASE INV 600V SIP</p>	 <p>VS-CPV364M4FPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOD IGBT 3PHASE INV 600V SIP</p>
 <p>VS-CPV363M4KPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD IGBT 3PHASE INV 600V SIP</p>	 <p>VS-CPV362M4KPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOD IGBT 3PHASE INV 600V SIP</p>	 <p>VS-CPV363M4UPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOD IGBT 3PHASE INV 600V SIP</p>	 <p>VS-CPV362M4UPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOD IGBT 3PHASE INV 600V SIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-CPV363M4KPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-CPV363M4KPBF Datenblatt	VS-CPV363M4KPBF-Datenblätter	VS-CPV363M4KPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-CPV363M4KPBF
VS-CPV363M4KPBF Electronic	VS-CPV363M4KPBF-Komponenten	VS-CPV363M4KPBF-Verteiler	VS-CPV363M4KPBF-Bild	VS-CPV363M4KPBF-Teil
VS-CPV363M4KPBF Preis	VS-CPV363M4KPBF Hersteller	VS-CPV363M4KPBF Bild	VS-CPV363M4KPBF Aktie	VS-CPV363M4KPBF Inventar
VS-CPV363M4KPBF Neu	VS-CPV363M4KPBF Original	VS-CPV363M4KPBF garantiert	VS-CPV363M4KPBF RFQ	VS-CPV363M4KPBF 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