

	<h2 style="color: red;">VS-GB75DA120UP</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-GB75DA120UP
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MODULE IGBT SOT-227
	Datenblätter:  VS-GB75DA120UP.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-GB75DA120UP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MODULE IGBT SOT-227
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	3.8V @ 15V, 75A
Supplier Device-Gehäuse	SOT-227
Serie	-
Leistung - max	658W
Verpackung / Gehäuse	SOT-227-4, miniBLOC
Andere Namen	VSGB75DA120UP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	Standard
IGBT-Typ	NPT
detaillierte Beschreibung	IGBT Module NPT Single 1200V 658W Chassis Mount
Strom - Collector Cutoff (Max)	250µA
Konfiguration	Single

VS-GB75DA120UP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-GB75DA120UP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-GB75DA120UP 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-GB75DA120UP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-GB75LP120N Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 170A 658W INT-A-PAK</p>	 <p>VS-GB75NA60UF Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 600V 70A HS CHOPPER SOT-227</p>	 <p>VS-GB75DA120UP Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE IGBT SOT-227</p>	 <p>VS-GB75LA60UF Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 600V 70A LS CHOPPER SOT-227</p>
 <p>VS-GB75LA60UF Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 600V 70A LS CHOPPER SOT-227</p>	 <p>VS-GB70NA60UF Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 600V 111A 447W SOT-227</p>	 <p>VS-GB70NA60UF Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 600V 111A 447W SOT-227</p>	 <p>VS-GB75LP120N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 170A 658W INT-A-PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-GB75DA120UP Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-GB75DA120UP Datenblatt	VS-GB75DA120UP-Datenblätter	VS-GB75DA120UP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-GB75DA120UP
VS-GB75DA120UP Electronic	VS-GB75DA120UP-Komponenten	VS-GB75DA120UP-Verteiler	VS-GB75DA120UP-Bild	VS-GB75DA120UP-Teil
VS-GB75DA120UP Preis	VS-GB75DA120UP Hersteller	VS-GB75DA120UP Bild	VS-GB75DA120UP Aktie	VS-GB75DA120UP Inventar
VS-GB75DA120UP Neu	VS-GB75DA120UP Original	VS-GB75DA120UP garantiert	VS-GB75DA120UP RFQ	VS-GB75DA120UP 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