
	<h2 style="color: red;">FDP2670</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDP2670</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 19A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.FDP2670.pdf 2.FDP2670.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 32500 pcs 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	FDP2670
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 19A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	32500 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	130 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	93W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1320pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 19A (Ta) 93W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	19A (Ta)

FDP2670 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDP2670-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDP2670 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FDP2670 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDP2572 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 29A TO-220AB</p>	 <p>FDP2710-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 4A TO-220</p>	 <p>FDP26N40 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 26A TO-220</p>	 <p>FDP2572 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 29A TO-220AB</p>
 <p>FDP2614 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 62A TO-220</p>	 <p>FDP2710 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 50A TO-220</p>	 <p>FDP2710 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 50A TO-220</p>	 <p>FDP26N40 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 26A TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDP2670 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDP2670 Datenblatt	FDP2670-Datenblätter	FDP2670 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDP2670
FDP2670 Electronic	FDP2670-Komponenten	FDP2670-Verteiler	FDP2670-Bild	FDP2670-Teil
FDP2670 Preis	FDP2670 Hersteller	FDP2670 Bild	FDP2670 Aktie	FDP2670 Inventar
FDP2670 Neu	FDP2670 Original	FDP2670 garantiert	FDP2670 RFQ	FDP2670 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