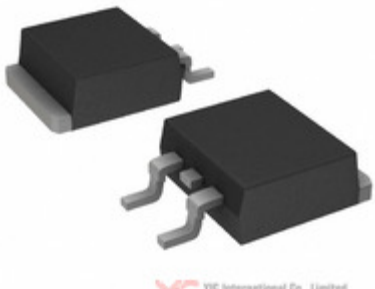









	<h2 style="color: red;">FDB4020P</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FDB4020P
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 16A TO-263AB
	Datenblätter:  FDB4020P.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 34323 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FDB4020P
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 16A TO-263AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	34323 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	80 mOhm @ 8A, 4.5V
Verlustleistung (max)	37.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	665pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 16A (Ta) 37.5W (Tc) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Ta)

FDB4020P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDB4020P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDB4020P 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 FDB4020P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDB390N15A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 27A D2PAK</p>	 <p>FDB38N30U AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N CH 300V 38A D2PAK</p>	 <p>FDB42AN15A0 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 35A TO-263AB</p>	 <p>FDB38N30U Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N CH 300V 38A D2PAK</p>
 <p>FDB42AN15A0 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 35A TO-263AB</p>	 <p>FDB42AN15 FAIRCHILD FDB42AN15 FAIRCHILD</p>	 <p>FDB4020P Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 16A TO-263AB</p>	 <p>FDB3860 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 6.4A D2PAK</p>

FDB4020P Zugehöriges

Mehr

FDB4020P AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDB4020P Datenblatt	FDB4020P-Datenblätter	FDB4020P PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDB4020P
FDB4020P Electronic	FDB4020P-Komponenten	FDB4020P-Verteiler	FDB4020P-Bild	FDB4020P-Teil
FDB4020P Preis	FDB4020P Hersteller	FDB4020P Bild	FDB4020P Aktie	FDB4020P Inventar
FDB4020P Neu	FDB4020P Original	FDB4020P garantiert	FDB4020P RFQ	FDB4020P Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited