
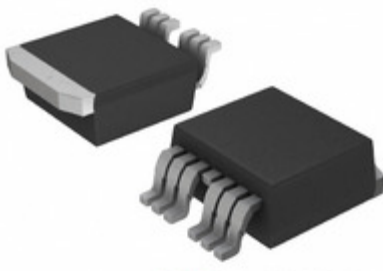
	<h2 style="color: #E67E22;">FDB0630N1507L</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FDB0630N1507L</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 150V 130A</p> <p>Datenblätter:  FDB0630N1507L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	FDB0630N1507L
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 130A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D ² PAK (TO-263)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.4 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 300W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D ² Pak (6 Leads + Tab)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	9895pF @ 75V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	135nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	130A (Tc)

FDB0630N1507L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDB0630N1507L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDB0630N1507L Fairchild/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 FDB0630N1507L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>FDB050AN06AO FAIRCHI FDB050AN06AO FAIRCHI</p>	 <p>FDB050AN06AO AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 80A TO-263AB</p>	 <p>FDB060AN08AO AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 75V 80A TO-263AB</p>	 <p>FDB060AN08AO FAIRCHI FDB060AN08AO FAIRCHI</p>
 <p>FDB070AN06AO Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 80A TO-263AB</p>	 <p>FDB0690N1507L AMI Semiconductor / ON Semiconductor 150V TO263 7L JEDEC GREEN EMC</p>	 <p>FDB0630N1507L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 130A</p>	 <p>FDB070AN06AO-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 15A TO-263AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDB0630N1507L Fairchild/ON Semiconductor	FDB0630N1507L Datenblatt	FDB0630N1507L-Datenblätter	FDB0630N1507L PDF	Fairchild/ON Semiconductor FDB0630N1507L
FDB0630N1507L Electronic	FDB0630N1507L-Komponenten	FDB0630N1507L-Verteiler	FDB0630N1507L-Bild	FDB0630N1507L-Teil
FDB0630N1507L Preis	FDB0630N1507L Hersteller	FDB0630N1507L Bild	FDB0630N1507L Aktie	FDB0630N1507L Inventar
FDB0630N1507L Neu	FDB0630N1507L Original	FDB0630N1507L garantiert	FDB0630N1507L RFQ	FDB0630N1507L 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