

Telit



Image may be representation.
See specs for product details.

PHB38N02LT,118

Hersteller-Teilenummer:	PHB38N02LT,118
Hersteller / Marke:	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 20V 44.7A D2PAK
Datenblätter:	PHB38N02LT,118.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PHB38N02LT,118
Hersteller	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 44.7A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	800pF @ 20V
Spannung - Durchschlag	D2PAK
VGS (th) (Max) @ Id	16 mOhm @ 25A, 5V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Serie	TrenchMOS™
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	44.7A (Tc)
Polarisation	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	568-2191-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	PHB38N02LT,118
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	15.1nC @ 5V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.5V @ 250µA
FET-Merkmal	N-Channel
Expanded Beschreibung	N-Channel 20V 44.7A (Tc) 57.6W (Tc) Surface Mount
Drain-Source-Spannung (Vdss)	-
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 44.7A D2PAK
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20V
Kapazitätsverhältnis	57.6W (Tc)

PHB38N02LT,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHB38N02LT,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHB38N02LT,118 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PHB38N02LT,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>PHB38N02LT,118 NXP USA Inc. MOSFET N-CH 20V 44.7A D2PAK</p>	<p>PHB45N03 PHI PHB45N03 PHI</p>	<p>PHB32N06LT,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 60V 34A D2PAK</p>	<p>PHB42V4B15G KOHSHIN IGBT Modules</p>
<p>PHB45N03LTA/G PHILIPS PHB45N03LTA/G PHILIPS</p>	<p>PHB33NQ20T N PHB33NQ20T N</p>	<p>PHB45N03LT TO-263 PHB45N03LT TO-263</p>	<p>PHB45N03LTA NXP PHB45N03LTA NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PHB38N02LT,118 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)	PHB38N02LT,118 Datenblatt	PHB38N02LT,118-Datenblätter	PHB38N02LT,118 PDF	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) PHB38N02LT,118
PHB38N02LT,118 Electronic	PHB38N02LT,118-Komponenten	PHB38N02LT,118-Verteiler	PHB38N02LT,118-Bild	PHB38N02LT,118-Teil
PHB38N02LT,118 Preis	PHB38N02LT,118 Hersteller	PHB38N02LT,118 Bild	PHB38N02LT,118 Aktie	PHB38N02LT,118 Inventar
PHB38N02LT,118 Neu	PHB38N02LT,118 Original	PHB38N02LT,118 garantiert	PHB38N02LT,118 RFQ	PHB38N02LT,118 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