

Telit



Image may be representation.
See specs for product details.

PHB174NQ04LT,118

Hersteller-Teilenummer:	PHB174NQ04LT,118
Hersteller / Marke:	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK
Datenblätter:	PHB174NQ04LT,118.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PHB174NQ04LT,118
Hersteller	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	5345pF @ 25V
Spannung - Durchschlag	D2PAK
VGS (th) (Max) @ Id	4 mOhm @ 25A, 10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Serie	TrenchMOS™
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	75A (Tc)
Polarisation	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	568-2187-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	PHB174NQ04LT,118
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	64nC @ 5V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2V @ 1mA
FET-Merkmal	N-Channel
Expanded Beschreibung	N-Channel 40V 75A (Tc) 250W (Tc) Surface Mount
Drain-Source-Spannung (Vdss)	-
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	40V
Kapazitätsverhältnis	250W (Tc)

PHB174NQ04LT,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHB174NQ04LT,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHB174NQ04LT,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 PHB174NQ04LT,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>PHB176NQ04T PHNXP PHB176NQ04T PHNXP</p>	<p>PHB18NQ10T NXP PHB18NQ10T NXP</p>	<p>PHB160NQ08T,118 NXP USA Inc. MOSFET N-CH 75V 75A D2PAK</p>	<p>PHB174NQ04LT,118 NXP USA Inc. MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>
<p>PHB18NQ10T,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V 18A D2PAK</p>	<p>PHB176NQ04T,118 NXP USA Inc. MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>	<p>PHB1635-5R0176-1 Bussmann (Eaton) CAPACITOR 17F 5V</p>	<p>PHB160N03T PHILIPS PHB160N03T PHILIPS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PHB174NQ04LT,118 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)	PHB174NQ04LT,118 Datenblatt	PHB174NQ04LT,118-Datenblätter	PHB174NQ04LT,118 PDF	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) PHB174NQ04LT,118
PHB174NQ04LT,118 Electronic	PHB174NQ04LT,118-Komponenten	PHB174NQ04LT,118-Verteiler	PHB174NQ04LT,118-Bild	PHB174NQ04LT,118-Teil
PHB174NQ04LT,118 Preis	PHB174NQ04LT,118 Hersteller	PHB174NQ04LT,118 Bild	PHB174NQ04LT,118 Aktie	PHB174NQ04LT,118 Inventar
PHB174NQ04LT,118 Neu	PHB174NQ04LT,118 Original	PHB174NQ04LT,118 garantiert	PHB174NQ04LT,118 RFQ	PHB174NQ04LT,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