

**nexperia**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## PHB27NQ10T,118

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PHB27NQ10T,118
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 28A D2PAK
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">PHB27NQ10T,118.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	PHB27NQ10T,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 28A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	50 mOhm @ 14A, 10V
Verlustleistung (max)	107W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1240pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	28A (Tc)

PHB27NQ10T,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHB27NQ10T,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHB27NQ10T,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PHB27NQ10T,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PHB23NQ10T</b> N PHB23NQ10T N</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PHB32N06LT</b> PHNXP PHB32N06LT PHNXP</p>	<p><b>PHB29N08T,118</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 75V 27A D2PAK</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PHB29N08T</b> N PHB29N08T N</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PHB30NQ15T</b> N N SOT404</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PHB25201T-R68MSR</b> CYNTEC CYNTEC SMD</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PHB27NQ10T</b> PH PHB27NQ10T PH</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PHB25201T-2R2MSR</b> CYNTEC CYNTEC SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PHB27NQ10T,118 Nexperia	PHB27NQ10T,118 Datenblatt	PHB27NQ10T,118-Datenblätter	PHB27NQ10T,118 PDF	Nexperia PHB27NQ10T,118
PHB27NQ10T,118 Electronic	PHB27NQ10T,118-Komponenten	PHB27NQ10T,118-Verteiler	PHB27NQ10T,118-Bild	PHB27NQ10T,118-Teil
PHB27NQ10T,118 Preis	PHB27NQ10T,118 Hersteller	PHB27NQ10T,118 Bild	PHB27NQ10T,118 Aktie	PHB27NQ10T,118 Inventar
PHB27NQ10T,118 Neu	PHB27NQ10T,118 Original	PHB27NQ10T,118 garantiert	PHB27NQ10T,118 RFQ	PHB27NQ10T,118 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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