




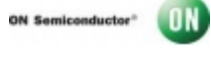




	<h2 style="color: red;">NTB5605PT4G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NTB5605PT4G
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 60V 18.5A D2PAK
Datenblätter:	 NTB5605PT4G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 43846 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	NTB5605PT4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 18.5A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	43846 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Verlustleistung (max)	88W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18.5A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	140 mOhm @ 8.5A, 5V
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	22nC @ 5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1190pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

NTB5605PT4G ist neu im Original, Suche NTB5605PT4G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NTB5605PT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NTB5605PT4G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NTB5605T4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 18.5A D2PAK</p>	 <p>NTB5426N VB NTB5426N VB</p>	 <p>NTB5605P AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 18.5A D2PAK</p>	 <p>NTB5860NT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTB5860NT4G ON</p>
 <p>NTB5605PT4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 18.5A D2PAK</p>	 <p>NTB5426NT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 120A D2PAK</p>	 <p>NTB5605PG AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 18.5A D2PAK</p>	 <p>NTB60N06 ON NTB60N06 ON</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ NTB45N06G	↔ NTB45N06L	⇒ NTB45N06LG	D NTB45N06LT4	⇒ NTB45N06LT4G
⊣ NTB45N06T4	⊗ NTB45N06T4G	D NTB52N10	⇒ NTB52N10G	⇒ NTB52N10T4G
⊗ NTB5404N	⊣ NTB5404NT4G	⊗ NTB5405N	↔ NTB5405NG	⇒ NTB5405NT4G
D NTB5411N	⊗ NTB5411NG	⊣ NTB5411NT4G	⊗ NTB5411NUTUMC	⇒ NTB5412NT4G
⇒ NTB5426N	↔ NTB5426NT4G	⊗ NTB5605P	⊣ NTB5605PG	⇒ NTB5605PT4
↔ NTB5605T4G	⇒ NTB60N06	D NTB60N06G	⊗ NTB60N06L	⊣ NTB60N06LG
⊗ NTB60N06LT4	D NTB60N06LT4G	⇒ NTB60N06T4G	↔ NTB6410AN	⇒ NTB6410ANG
⊣ NTB6410ANT4G	⊗ NTB6411AN	↔ NTB6411ANG	⇒ NTB6411ANT4G	⇒ NTB6412AN
⊗ NTB6412ANG	⊣ NTB6412ANT4G	⊗ NTB6413AN	D NTB6413ANG	⇒ NTB6413ANT4G
↔ NTB6448ANG	⊗ NTB6448ANT4G	⊣ NTB65N02RG	⊗ NTB65N02RT4	⇒ NTB65N02RT4G

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