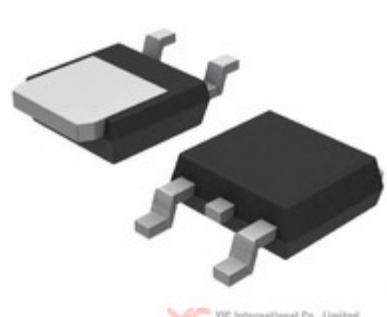

	<p>Hersteller-Teilenummer: NTD5C446NT4G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TRENCH 6 40V FET</p>
	<p>Datenblätter:  NTD5C446NT4G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


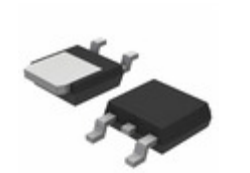

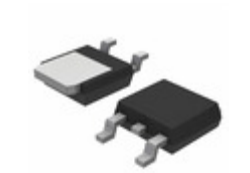


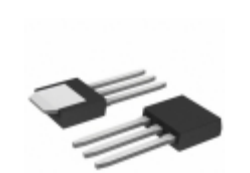
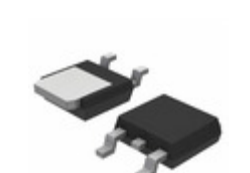
Spezifikationen

Teilenummer	NTD5C446NT4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRENCH 6 40V FET
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	DPAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	66W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	NTD5C446NT4GOSTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2300pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	34.3nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 110A (Tc) 66W (Tc) Surface Mount DPAK
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	110A (Tc)

NTD5C446NT4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTD5C446NT4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTD5C446NT4G AMI Semiconductor / 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 NTD5C446NT4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTD5867NT4G ON NTD5867NT4G ON</p>	 <p>NTD5C464NT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 40V SL DPAK</p>	 <p>NTD5867NLG ON NTD5867NLG ON</p>	 <p>NTD5C668NLT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 60V LL DPAK</p>
 <p>NTD5C688NLT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 60V LL DPAK</p>	 <p>NTD5C648NLT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 60V LL DPAK</p>	 <p>NTD5867NL-1G ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 20A IPAK</p>	 <p>NTD5C434NT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 40V SL IN DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTD5C446NT4G AMI Semiconductor / NTD5C446NT4G Datenblatt	NTD5C446NT4G-Datenblätter	NTD5C446NT4G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTD5C446NT4G
NTD5C446NT4G Electronic	NTD5C446NT4G-Komponenten	NTD5C446NT4G-Verteiler	NTD5C446NT4G-Bild
NTD5C446NT4G Preis	NTD5C446NT4G Hersteller	NTD5C446NT4G Bild	NTD5C446NT4G Aktie
NTD5C446NT4G Neu	NTD5C446NT4G Original	NTD5C446NT4G garantiert	NTD5C446NT4G RFQ
			NTD5C446NT4G 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