
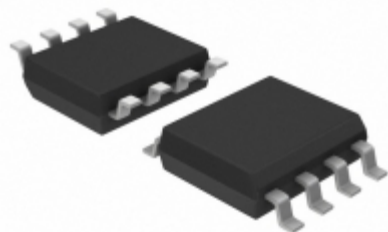

	<h2>NTMS4700NR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NTMS4700NR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 8.6A 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  NTMS4700NR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 18024 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NTMS4700NR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 8.6A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	18024 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Verlustleistung (max)	860mW (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.6A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.2 mOhm @ 13A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1600pF @ 24V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

NTMS4700NR2G ist neu im Original, Suche NTMS4700NR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NTMS4700NR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NTMS4700NR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NTMS4705NR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 7.4A 8-SOIC</p>	 <p>NTMS4700NR on NTMS4700NR on</p>	 <p>NTMS4503NR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 28V 9A 8-SOIC</p>	 <p>NTMS4700NR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8.6A 8-SOIC</p>
 <p>NTMS4704NR2 ON NTMS4704NR2 ON</p>	 <p>NTMS4503NR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 28V 9A 8-SOIC</p>	 <p>NTMS4705N ON ON SOP8</p>	 <p>NTMS4503NSR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 28V 14A 8SO</p>

heiße Teile

Mehr

NTMFS4C13NT1G	NTMFS4C35N	NTMFS4C55NT1G	NTMFS4C58NT1G	NTMFS4C800NT1G
NTMFS5844NLT1G	NTMFS5C404NLT1G	NTMFS5C612NLT1G	NTMFS5C628NLT1G	NTMFS5C646NLT1G
NTMFS5C670NLT1G	NTMS10P02	NTMS10P02R2	NTMS10P02R2G	NTMS3P03R2
NTMS3P03R2G	NTMS4101PR2G	NTMS4105NR2G	NTMS4107NR2G	NTMS4176PR2G
NTMS4177P	NTMS4177PR2G	NTMS4404NR2G	NTMS4503NR2G	NTMS4700NR
NTMS4704NR2G	NTMS4705NR2G	NTMS4706NR2G	NTMS4800NR2G	NTMS4801N
NTMS4801NR2G	NTMS4802N	NTMS4802NR2G	NTMS4807N	NTMS4807NR2G
NTMS4816N	NTMS4816NG	NTMS4816NR2G	NTMS4840NR2G	NTMS4872NR2G
NTMS4873NFR2G	NTMS4916AS001	NTMS4916N	NTMS4916NR2G	NTMS4916UT001
NTMS4917NR2G	NTMS4917UT001	NTMS4920N	NTMS4920NR2G	NTMS4937N

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