

NTMD6N03R2G	
Teilenummer	NTMD6N03R2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 6A 8SOIC
Verfügbare Menge	15868 pcs in stock
Datenblätter	
NTMD6N03R2G Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com



EIN ANGEBOT BEKOMMEN

Technische Information von NTMD6N03R2G			
Hersteller-Teilenummer	NTMD6N03R2G	Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 6A 8SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	15868
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-	Rds On (Max) @ Id, Vgs	32 mOhm @ 6A, 10V
Leistung - max	1.29W	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere Namen	NTMD6N03R2GOS NTMD6N03R2GOS-ND NTMD6N03R2GOSTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	950pF @ 24V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V	Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate	Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 30V 6A 1.29W Surface Mount 8-SOIC	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A
Basisteilenummer	NTMD6N03		

NTMD6N03R2G 15868 pcs Neu und original auf Lager, NTMD6N03R2G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, NTMD6N03R2G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage NTMD6N03R2G: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für NTMD6N03R2G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	NTMD6P02R2G	MOSFET 2P-CH 20V 4.8A 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	18974 pcs
	NTMD6P02	NTMD6P02 ON	ON	2532 pcs
	NTMD6P02R2SG	MOSFET 2P-CH 20V 4.8A 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	18985 pcs
	NTMD6P02R2G.	NTMD6P02R2G. ON	ON	929 pcs
	NTMD6N03R2	MOSFET 2N-CH 30V 6A 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	45000 pcs
	NTMD6601NR2G	MOSFET 2N-CH 80V 1.1A 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NTMFD4901NF	NTMFD4901NF ON	ON	100 pcs
	NTMD6N02R2	MOSFET 2N-CH 20V 3.92A 8SO	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	77 pcs
	NTMD5838NLR2G	MOSFET 2N-CH 40V 7.4A 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	18555 pcs
	NTMD6N02	NTMD6N02 ON	ON	2532 pcs
	NTMD6N02DR2G	NTMD6N02DR2G ON	ON	43902 pcs
	NTMFD4901NF1G	NTMFD4901NF1G VB	VB	2000 pcs
	NTMD6N04R2G	MOSFET 2N-CH 40V 4.6A 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	19605 pcs
	NTMD6N04	NTMD6N04 ON	ON	50000 pcs
	NTMD6N03	NTMD6N03 ON	ON	2532 pcs
	NTMFD4901NFT1G	MOSFET 2N-CH 30V 8DFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1793 pcs
	NTMD5838NL	NTMD5838NL ON	ON	50000 pcs
	NTMD6P02R2	NTMD6P02R2 ON	ON	555 pcs
	NTMD6N02R2G	MOSFET 2N-CH 20V 3.92A 8SO	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	20000 pcs
	NTMD6N03DR2G	NTMD6N03DR2G ON	ON	37202 pcs

NTMD6N03R2G-Lager	NTMD6N03R2G Preis	NTMD6N03R2G-Elektronik	NTMD6N03R2G-Komponenten
NTMD6N03R2G Inventar	NTMD6N03R2G Digikey	Lieferant NTMD6N03R2G	NTMD6N03R2G online bestellen
Anfrage NTMD6N03R2G	NTMD6N03R2G-Bild	NTMD6N03R2G Bild	NTMD6N03R2G PDF
NTMD6N03R2G Datenblatt	NTMD6N03R2G Datenblatt herunterladen	Hersteller	