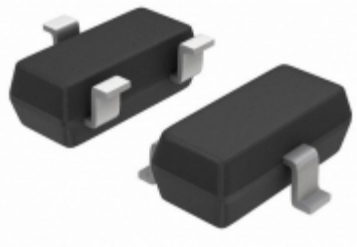

	NTR0202PLT1G	
	Hersteller-Teilenummer:	NTR0202PLT1G
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 20V 400MA SOT-23
	Datenblätter:	 NTR0202PLT1G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 455778 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	NTR0202PLT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 400MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	455778 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Verlustleistung (max)	225mW (Ta)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	400mA (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	800 mOhm @ 200mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.18nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	70pF @ 5V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Original-Reel®

NTR0202PLT1G ist neu im Original, Suche NTR0202PLT1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NTR0202PLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NTR0202PLT1G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NTR1P02LT1G_1027+ ON ON SOT23-3</p>	 <p>NTR1P02ELT1G ON ON SOT-23</p>	 <p>NTR1P02LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 1.3A SOT-23</p>	 <p>NTR1P02LT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 1.3A SOT23-3</p>
 <p>NTR0202PLT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 400MA SOT-23</p>	 <p>NTR1P02LT1 SOT23 NTR1P02LT1 SOT23</p>	 <p>NTR0202PLT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 400MA SOT-23</p>	 <p>NTR-2122(SC) TRANSCEIVE TRANSCEIVE NA</p>

heiße Teile

Mehr

DT142N08	NTR0202PLT1	NTR0202PLT3G	D NTR0202PT1G	NTR1P02LT1
NTR1P02LT1G	NTR1P02LT3G	D NTR1P02T1	NTR1P02T1G	NTR1P02T3G
NTR1P02TG	NTR2101P	NTR2101PT1	NTR2101PT1G	NTR3161NT1G
D NTR3162PT1G	NTR3162PT3G	NTR3A052PZT1G	NTR3A052PZT1G	NTR3A085PZT1G
NTR3A30PZT1G	NTR3C21NT1G	NTR3C21NZT1G	NTR4003NT1G	NTR4003NT3G
NTR4101PT1	NTR4101PT1G	D NTR4101PT1H	NTR4170NT1G	NTR4170NT3G
NTR4171PT1G	D NTR4171PT3G	NTR4501N	NTR4501NT1	NTR4501NT1G
NTR4501NT3G	NTR4502P	NTR4502PT1G	NTR4502PT3G	NTR4503N
NTR4503NT1	NTR4503NT1G	NTR4503NT3G	D NTR4505NT1G	NTR5103NT1G
NTR5105PT1G	NTR5198N	NTR5198NLT1G	NTRV4101PT	NTRV4101PT1G

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