


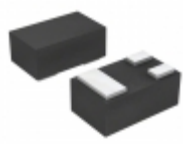

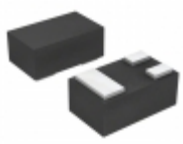
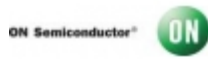

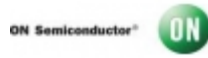


	<p>Hersteller-Teilenummer: NTNUS3171PZT5G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 0.15A SOT-1123</p>
	<p>Datenblätter:  NTNUS3171PZT5G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 29700 pcs 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	NTNUS3171PZT5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 0.15A SOT-1123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	29700 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-1123
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 Ohm @ 100mA, 4.5V
Verlustleistung (max)	125mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-1123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	13pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.2V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	150mA (Ta)

NTNUS3171PZT5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTNUS3171PZT5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTNUS3171PZT5G 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 NTNUS3171PZT5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTNS3A65PZT5G ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 0.281A SOT883</p>	 <p>NTNS3A91PZT5G ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 0.223A XLLGA3</p>	 <p>NTNS3164NZT5G ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 0.361A SOT883</p>	 <p>NTNS3A92PZT5G ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V SPCL XLLGA3</p>
 <p>NTNS3190NZT5G ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 0.224A XLLGA3</p>	 <p>NTNS3C68NZT5G ON NTNS3C68NZT5G ON</p>	 <p>NTND3184NZTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2 N-CH 20V 220MA 6- XLLGA</p>	 <p>NTNS3193NZT5G ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 0.224A XLLGA3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTNUS3171PZT5G AMI Semiconductor	NTNUS3171PZT5G Datenblatt	NTNUS3171PZT5G-Datenblätter	NTNUS3171PZT5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTNUS3171PZT5G
NTNUS3171PZT5G Electronic	NTNUS3171PZT5G-Komponenten	NTNUS3171PZT5G-Verteiler	NTNUS3171PZT5G-Bild	NTNUS3171PZT5G-Teil
NTNUS3171PZT5G Preis	NTNUS3171PZT5G Hersteller	NTNUS3171PZT5G Bild	NTNUS3171PZT5G Aktie	NTNUS3171PZT5G Inventar
NTNUS3171PZT5G Neu	NTNUS3171PZT5G Original	NTNUS3171PZT5G garantiert	NTNUS3171PZT5G RFQ	NTNUS3171PZT5G 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