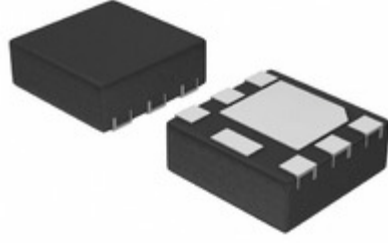

	<h2 style="color: red;">NTLJS1102PTBG</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: NTLJS1102PTBG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 8V 3.7A 6-WDFN
	Datenblätter:  NTLJS1102PTBG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

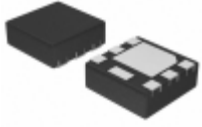
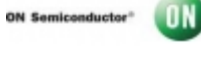
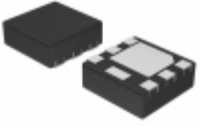


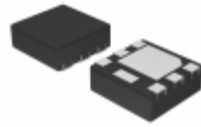
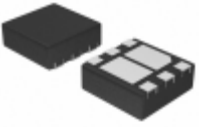

Spezifikationen

Teilenummer	NTLJS1102PTBG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 8V 3.7A 6-WDFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	720mV @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-WDFN (2x2)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	36 mOhm @ 6.2A, 4.5V
Verlustleistung (max)	700mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1585pF @ 4V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	8V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.7A (Ta)

NTLJS1102PTBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTLJS1102PTBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTLJS1102PTBG 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 NTLJS1102PTBG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTLJF4156NTAG ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 2.5A 6-WDFN</p>	 <p>NTLJF4156NT ON NTLJF4156NT ON</p>	 <p>NTLJS1102PTAG ON Semiconductor MOSFET P-CH 8V 3.7A 6-WDFN</p>	 <p>NTLJS2103P ON NTLJS2103P ON</p>
 <p>NTLJS3113P ON NTLJS3113P ON</p>	 <p>NTLJS2103PTAG ON Semiconductor MOSFET P-CH 12V 3.5A 6-WDFN</p>	 <p>NTLJF3118NTBG ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 2.6A 6-WDFN</p>	 <p>NTLJS3113 RICHTEK RICHTEK QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTLJS1102PTBG AMI Semiconductor / NTLJS1102PTBG Datenblatt	NTLJS1102PTBG-Datenblätter	NTLJS1102PTBG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTLJS1102PTBG
NTLJS1102PTBG Electronic	NTLJS1102PTBG-Komponenten	NTLJS1102PTBG-Verteiler	NTLJS1102PTBG-Bild
NTLJS1102PTBG Preis	NTLJS1102PTBG Hersteller	NTLJS1102PTBG Bild	NTLJS1102PTBG Aktie
NTLJS1102PTBG Neu	NTLJS1102PTBG Original	NTLJS1102PTBG garantiert	NTLJS1102PTBG RFQ
			NTLJS1102PTBG 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