

	<h2 style="color: red;">5LN01C-TB-E</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 5LN01C-TB-E
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 50V 100MA 3CP
	Datenblätter:  5LN01C-TB-E.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 30662 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	5LN01C-TB-E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 50V 100MA 3CP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	30662 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	-
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	3-CP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.8 Ohm @ 50mA, 4V
Verlustleistung (max)	250mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6.6pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.57nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	50V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100mA (Ta)

5LN01C-TB-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5LN01C-TB-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5LN01C-TB-E 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 5LN01C-TB-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5LN01C-TB-H ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 100MA CP</p>	 <p>5LN01C ON 5LN01C ON</p>	 <p>5LN01C-TB SANYO SANYO SOT</p>	 <p>5LN01C-D O 5LN01C-D O</p>
 <p>5LN01C-TB-EX AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 100MA 3CP</p>	 <p>5LN01M-TL-E ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 0.1A</p>	 <p>5LN01S O 5LN01S O</p>	 <p>5LN01M S 5LN01M S</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5LN01C-TB-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor	5LN01C-TB-E Datenblatt	5LN01C-TB-E-Datenblätter	5LN01C-TB-E PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 5LN01C-TB-E
5LN01C-TB-E Electronic	5LN01C-TB-E-Komponenten	5LN01C-TB-E-Verteiler	5LN01C-TB-E-Bild	5LN01C-TB-E-Teil
5LN01C-TB-E Preis	5LN01C-TB-E Hersteller	5LN01C-TB-E Bild	5LN01C-TB-E Aktie	5LN01C-TB-E Inventar
5LN01C-TB-E Neu	5LN01C-TB-E Original	5LN01C-TB-E garantiert	5LN01C-TB-E RFQ	5LN01C-TB-E 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