

	<h2>5LN01SS-TL-E</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">5LN01SS-TL-E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 50V 100MA SSFP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5LN01SS-TL-E.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	5LN01SS-TL-E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 50V 100MA SSFP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	3-SSFP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.8 Ohm @ 50mA, 4V
Verlustleistung (max)	150mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3-SMD, Flat Leads
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	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	50V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100mA (Ta)

5LN01SS-TL-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5LN01SS-TL-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5LN01SS-TL-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 5LN01SS-TL-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

  <b>5LN01SS-TL-H</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 100MA SSFP	  <b>5LN01S-TL-E</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 100MA SMCP	  <b>5LN01M-TL-H</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 100MA SC59	  <b>5LN02C-TB-E</b> SANYO 5LN02C-TB-E SANYO
  <b>5LN01S</b> O 5LN01S O	  <b>5LN02C</b> O O 5LN02C	  <b>5LN01SS</b> O 5LN01SS O	  <b>5LN01SP</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 0.1A

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">5LN01SS-TL-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E Datenblatt</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E-Datenblätter</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 5LN01SS-TL-E</a>
<a href="#">5LN01SS-TL-E Electronic</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E-Komponenten</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E-Verteiler</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E-Bild</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E-Teil</a>
<a href="#">5LN01SS-TL-E Preis</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E Hersteller</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E Bild</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E Aktie</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E Inventar</a>
<a href="#">5LN01SS-TL-E Neu</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E Original</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E garantiert</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E RFQ</a>	<a href="#">5LN01SS-TL-E Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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