

	<h2 style="color: red;">2SJ665-DL-E</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2SJ665-DL-E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 100V 27A SMP-FD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SJ665-DL-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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	2SJ665-DL-E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 27A SMP-FD
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	2.6V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SMP-FD
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	77 mOhm @ 14A, 10V
Verlustleistung (max)	1.65W (Ta), 65W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4200pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	74nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	27A (Ta)

2SJ665-DL-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SJ665-DL-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SJ665-DL-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 2SJ665-DL-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SJ668(Q)</b> TOSHIBA 2SJ668(Q) TOSHIBA</p>	 <p><b>2SJ661-DL-E</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 38A SMP-FD</p>	 <p><b>2SJ668</b> T 2SJ668 T</p>	 <p><b>2SJ663</b> SANYO 2SJ663 SANYO</p>
 <p><b>2SJ666-DL-E</b> SANYO 2SJ666-DL-E SANYO</p>	 <p><b>2SJ668(TE16L1,NQ)</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET P-CH 60V 5A PW-MOLD</p>	 <p><b>2SJ661-DL-1EX</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH D2PAK</p>	 <p><b>2SJ665-DL-1EX</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 27A TO263</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SJ665-DL-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2SJ665-DL-E Datenblatt	2SJ665-DL-E-Datenblätter	2SJ665-DL-E PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SJ665-DL-E
2SJ665-DL-E Electronic	2SJ665-DL-E-Komponenten	2SJ665-DL-E-Verteiler	2SJ665-DL-E-Bild	2SJ665-DL-E-Teil
2SJ665-DL-E Preis	2SJ665-DL-E Hersteller	2SJ665-DL-E Bild	2SJ665-DL-E Aktie	2SJ665-DL-E Inventar
2SJ665-DL-E Neu	2SJ665-DL-E Original	2SJ665-DL-E garantiert	2SJ665-DL-E RFQ	2SJ665-DL-E Online bestellen

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