


	<h2>2SJ652-1E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2SJ652-1E</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 60V 28A TO-220FP-3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SJ652-1E.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	2SJ652-1E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 28A TO-220FP-3
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	-
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F-3SG
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	38 mOhm @ 14A, 10V
Verlustleistung (max)	2W (Ta), 30W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4360pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	80nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	28A (Ta)

2SJ652-1E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SJ652-1E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SJ652-1E 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 2SJ652-1E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SJ650</b> SANYO 2SJ650 SANYO</p>	 <p><b>2SJ652</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 28A TO-220ML</p>	 <p><b>2SJ649</b> NEC 2SJ649 NEC</p>	 <p><b>2SJ652-1EX</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH TO-220FP-3</p>
 <p><b>2SJ652-TH</b> SANYO 2SJ652-TH SANYO</p>	 <p><b>2SJ652-RA11</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 28A TO-220ML</p>	 <p><b>2SJ649-AZ</b> Renesas Electronics America MOSFET P-CH 60V 20A TO-220</p>	 <p><b>2SJ653</b> SAY 2SJ653 SAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2SJ652-1E AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">2SJ652-1E Datenblatt</a>	<a href="#">2SJ652-1E-Datenblätter</a>	<a href="#">2SJ652-1E PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SJ652-1E</a>
<a href="#">2SJ652-1E Electronic</a>	<a href="#">2SJ652-1E-Komponenten</a>	<a href="#">2SJ652-1E-Verteiler</a>	<a href="#">2SJ652-1E-Bild</a>	<a href="#">2SJ652-1E-Teil</a>
<a href="#">2SJ652-1E Preis</a>	<a href="#">2SJ652-1E Hersteller</a>	<a href="#">2SJ652-1E Bild</a>	<a href="#">2SJ652-1E Aktie</a>	<a href="#">2SJ652-1E Inventar</a>
<a href="#">2SJ652-1E Neu</a>	<a href="#">2SJ652-1E Original</a>	<a href="#">2SJ652-1E garantiert</a>	<a href="#">2SJ652-1E RFQ</a>	<a href="#">2SJ652-1E 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