

	<h2>2SK3703-1E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2SK3703-1E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 30A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SK3703-1E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	2SK3703-1E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 30A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	-
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F-3SG
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	26 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	2W (Ta), 25W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1780pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30A (Ta)

2SK3703-1E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SK3703-1E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SK3703-1E 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 2SK3703-1E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SK3706</b> SANYO 2SK3706 SANYO</p>	 <p><b>2SK3704</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 45A TO-220ML</p>	 <p><b>2SK3705</b> SANYO 2SK3705 SANYO</p>	 <p><b>2SK3701</b> TOSHIBA 2SK3701 TOSHIBA</p>
 <p><b>2SK3700</b> TOS 2SK3700 TOS</p>	 <p><b>2SK3702</b> SANYO 2SK3702 SANYO</p>	 <p><b>2SK3703-1EX</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH</p>	 <p><b>2SK3704-TH</b> SANYO 2SK3704-TH SANYO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SK3703-1E AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2SK3703-1E Datenblatt	2SK3703-1E-Datenblätter	2SK3703-1E PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SK3703-1E
2SK3703-1E Electronic	2SK3703-1E-Komponenten	2SK3703-1E-Verteiler	2SK3703-1E-Bild	2SK3703-1E-Teil
2SK3703-1E Preis	2SK3703-1E Hersteller	2SK3703-1E Bild	2SK3703-1E Aktie	2SK3703-1E Inventar
2SK3703-1E Neu	2SK3703-1E Original	2SK3703-1E garantiert	2SK3703-1E RFQ	2SK3703-1E 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