









	<p><b>RJM0603JSC-00#13</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RJM0603JSC-00#13</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 3N/3P-CH 60V 20A HSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	RJM0603JSC-00#13
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	MOSFET 3N/3P-CH 60V 20A HSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	20-HSOP
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	20 mOhm @ 10A, 10V
Leistung - max	54W
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2600pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	43nC @ 10V
Typ FET	3 N and 3 P-Channel (3-Phase Bridge)
FET-Merkmal	Logic Level Gate, 4.5V Drive
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20A

RJM0603JSC-00#13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RJM0603JSC-00#13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RJM0603JSC-00#13 Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RJM0603JSC-00#13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RJM0603JSC-00#12</b> Renesas Electronics America MOSFET 3N/3P-CH 60V 20A HSOP</p>	 <p><b>RJM73P0204F2T1000/100</b> CM-JMWW CM-JMWW 0204</p>	 <p><b>RJM0306JSP-01#J0</b> Renesas Electronics America MOSFET 2N/2P-CH 30V 3.5A 8-SOP</p>	 <p><b>RJM73P0204F2T1002/10k</b> CM-JMWW CM-JMWW 0204</p>
 <p><b>RJM0309JSP-00#J0</b> RENESAS RJM0309JSP-00#J0 RENESAS</p>	 <p><b>RJM0404JSC</b> RENESAS RENESAS HSOP</p>	 <p><b>RJM0306JSP-00#J0 J006</b> RENESAS RJM0306JSP-00#J0 J006 RENESAS</p>	 <p><b>RJM73P0204F2T1003/100k</b> CM-JMWW CM-JMWW 0204</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

RJM0603JSC-00#13 Renesas Electronics America	RJM0603JSC-00#13 Datenblatt	RJM0603JSC-00#13-Datenblätter	RJM0603JSC-00#13 PDF	Renesas Electronics America
RJM0603JSC-00#13 Electronic	RJM0603JSC-00#13-Komponenten	RJM0603JSC-00#13-Verteiler	RJM0603JSC-00#13-Bild	RJM0603JSC-00#13
RJM0603JSC-00#13 Preis	RJM0603JSC-00#13 Hersteller	RJM0603JSC-00#13 Bild	RJM0603JSC-00#13 Aktie	RJM0603JSC-00#13-Teil
RJM0603JSC-00#13 Neu	RJM0603JSC-00#13 Original	RJM0603JSC-00#13 garantiert	RJM0603JSC-00#13 RFQ	RJM0603JSC-00#13 Inventar
				RJM0603JSC-00#13 Online bestellen