

	<h2 style="color: #E67E22;">2N5061RLRA</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 2N5061RLRA
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: THYRISTOR SCR 0.8A 60V TO92
	Datenblätter:  2N5061RLRA.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



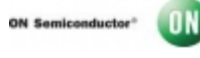





Spezifikationen

Teilenummer	2N5061RLRA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	THYRISTOR SCR 0.8A 60V TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.7V
Spannung - Aus-Zustand	60V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	800mA
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	510mA
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	10A @ 60Hz
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	5mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200µA

2N5061RLRA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5061RLRA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5061RLRA 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 2N5061RLRA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N5061RLRAG ON Semiconductor THYRISTOR SCR 0.8A 60V TO92</p>	 <p>2N5061 Central Semiconductor Corp SCR 0.8A 60V TO-92</p>	 <p>2N5061G ON Semiconductor THYRISTOR SCR 0.8A 60V TO92</p>	 <p>2N5062RLRA ON Semiconductor THYRISTOR SCR 0.8A 100V TO92</p>
 <p>2N5060RLRMG ON Semiconductor THYRISTOR SCR 0.8A 30V TO-92</p>	 <p>2N5060RLRM ON Semiconductor THYRISTOR SCR 0.8A 30V TO-92</p>	 <p>2N5062RLRAG ON Semiconductor THYRISTOR SCR 0.8A 100V TO92</p>	 <p>2N5060RLRAG ON Semiconductor THYRISTOR SCR 0.8A 30V TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N5061RLRA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N5061RLRA Datenblatt	2N5061RLRA-Datenblätter	2N5061RLRA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N5061RLRA
2N5061RLRA Electronic	2N5061RLRA-Komponenten	2N5061RLRA-Verteiler	2N5061RLRA-Bild	2N5061RLRA-Teil
2N5061RLRA Preis	2N5061RLRA Hersteller	2N5061RLRA Bild	2N5061RLRA Aktie	2N5061RLRA Inventar
2N5061RLRA Neu	2N5061RLRA Original	2N5061RLRA garantiert	2N5061RLRA RFQ	2N5061RLRA Online bestellen

Contact us: 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