


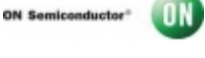






	<h2 style="color: red;">RHRP3060-F102</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: RHRP3060-F102</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 30A TO220-2</p> <hr/> <p>Datenblätter:  RHRP3060-F102.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 800 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	RHRP3060-F102
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 30A TO220-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.1V @ 30A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-2
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	45ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Andere Namen	RHRP3060-F102-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 600V 30A Through Hole TO-220-2
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	30A
Kapazität @ Vr, F	-

RHRP3060-F102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHRP3060-F102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHRP3060-F102 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 RHRP3060-F102 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RHRP8120 Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 1.2KV 8A TO220AC</p>	 <p>RHRP30120-F102 AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 1.2KV 30A TO220-2</p>	 <p>RHRP3060 AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 600V 30A TO220AC</p>	 <p>RHRP3040 FAIRCHILD RHRP3040 FAIRCHILD</p>
 <p>RHRP8120 AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 1.2KV 8A TO220AC</p>	 <p>RHRP3080 FAIRCHILD RHRP3080 FAIRCHILD</p>	 <p>RHRP30120 AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 1.2KV 30A TO220AC</p>	 <p>RHRP3060 Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 600V 30A TO220AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHRP3060-F102 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	RHRP3060-F102 Datenblatt	RHRP3060-F102-Datenblätter	RHRP3060-F102 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor RHRP3060-F102
RHRP3060-F102 Electronic	RHRP3060-F102-Komponenten	RHRP3060-F102-Verteiler	RHRP3060-F102-Bild	RHRP3060-F102-Teil
RHRP3060-F102 Preis	RHRP3060-F102 Hersteller	RHRP3060-F102 Bild	RHRP3060-F102 Aktie	RHRP3060-F102 Inventar
RHRP3060-F102 Neu	RHRP3060-F102 Original	RHRP3060-F102 garantiert	RHRP3060-F102 RFQ	RHRP3060-F102 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