

	<h2>1N5408RL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N5408RL</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1KV 3A DO201AD</p> <p>Datenblätter:  1N5408RL.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 850 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1N5408RL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 3A DO201AD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	850 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Supplier Device-Gehäuse	DO-201AD
Diodentyp	Standard
Strom - Richt (Io)	3A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 3A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1000V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V (1kV)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 170°C
Kapazität @ Vr, F	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1N5408RL ist neu im Original, Suche 1N5408RL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1N5408RL AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1N5408RL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1N5408GTA Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions STANDARD RECTIFIER 1000V DO-201A</p>	 <p>1N5415 Microsemi DIODE GEN PURP 50V 3A AXIAL</p>	 <p>1N5408GP-TP Micro Commercial Components (MCC) DIODE GEN PURP 1KV 3A DO201AD</p>	 <p>1N5408GHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 3A DO201AD</p>
 <p>1N5408TB KEL KEL DO-201A</p>	 <p>1N5408GP-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 3A DO201AD</p>	 <p>1N5408RLG AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 1KV 3A DO201AD</p>	 <p>1N5408GP-E3/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 3A DO201AD</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1N5368BG	↔ 1N5369BRLG	⇒ 1N5370BRLG	D 1N5373BRLG	⇒ 1N5374BRLG
⊥ 1N5375BRLG	⊗ 1N5378BRLG	D 1N5382BRLG	⇒ 1N5382BRLG	⇒ 1N5386BRLG
⊗ 1N5387BRLG	⊥ 1N5393G-T	⊗ 1N5397-E3/54	↔ 1N5397-E3/54	⇒ 1N5398-E3/54
D 1N5398-E3/54	⊗ 1N5399GP-E3/73	⊥ 1N5399GP-E3/73	⊗ 1N5399S-T	⇒ 1N5401RLG
⇒ 1N5404RLG	↔ 1N5404RLG	⊗ 1N5407-E3/73	⊥ 1N5407-E3/73	⇒ 1N5408-T
↔ 1N5417-TAP	⇒ 1N5417-TAP	D 1N5711UR-1	⊗ 1N5711W-7-F	⊥ 1N5711WS-7-F
⊗ 1N5817-E3/73	D 1N5817-E3/73	⇒ 1N5817RL	↔ 1N5817RL	⇒ 1N5818RLG
⊥ 1N5819-T	⊗ 1N5819-T	↔ 1N5819HW-7	⇒ 1N5819HW-7	⇒ 1N5819RLG
⊗ 1N5820-E3/73	⊥ 1N5820-E3/73	⊗ 1N5820-T	D 1N5820RLG	⇒ 1N5821RLG
↔ 1N5822-E3/73	⊗ 1N5822-E3/73	⊥ 1N5822RLG	⊗ 1N5921BRLG	⇒ 1N5931BRLG

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