


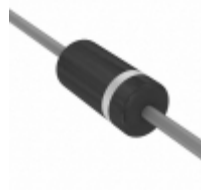




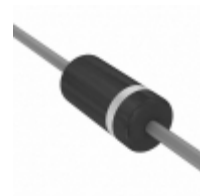
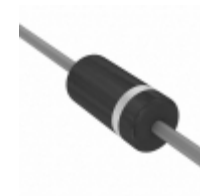
	<h2>1N5059TAP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N5059TAP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5059TAP.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	1N5059TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 2.5A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4µs
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 200V 2A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	40pF @ 0V, 1MHz

1N5059TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5059TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5059TAP Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N5059TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5059TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p>	 <p><b>1N5060GP-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 1A DO204AC</p>	 <p><b>1N5059TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p>	 <p><b>1N5059GP-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 1A DO204AC</p>
 <p><b>1N5060 TR</b> Central Semiconductor Corp DIODE GEN PURP 400V 1A GPR-1A</p>	 <p><b>1N5059TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p>	 <p><b>1N5059GPHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 1A DO204AC</p>	 <p><b>1N5060GP-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 1A DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5059TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	1N5059TAP Datenblatt	1N5059TAP-Datenblätter	1N5059TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 1N5059TAP
1N5059TAP Electronic	1N5059TAP-Komponenten	1N5059TAP-Verteiler	1N5059TAP-Bild	1N5059TAP-Teil
1N5059TAP Preis	1N5059TAP Hersteller	1N5059TAP Bild	1N5059TAP Aktie	1N5059TAP Inventar
1N5059TAP Neu	1N5059TAP Original	1N5059TAP garantiert	1N5059TAP RFQ	1N5059TAP 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