

	<p>Hersteller-Teilenummer: BYV27-100-TAP</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57</p>
	<p>Datenblätter:  BYV27-100-TAP.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BYV27-100-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.07V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25ns
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Andere Namen	BYV27-100-TAPT8
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 100V 2A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	BYV27-100

BYV27-100-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYV27-100-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYV27-100-TAP 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 BYV27-100-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYV27-100-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57</p>	 <p>BYV27-150-E3/23 VISHAY VISHAY NA</p>	 <p>BYV27-050-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 55V 2A SOD57</p>	 <p>BYV27-050-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 55V 2A SOD57</p>
 <p>BYV27-100-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57</p>	 <p>BYV27-050-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 55V 2A SOD57</p>	 <p>BYV27-050-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 55V 2A SOD57</p>	 <p>BYV27-100-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYV27-100-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	BYV27-100-TAP Datenblatt	BYV27-100-TAP-Datenblätter	BYV27-100-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYV27-100-TAP
BYV27-100-TAP Electronic	BYV27-100-TAP-Komponenten	BYV27-100-TAP-Verteiler	BYV27-100-TAP-Bild	BYV27-100-TAP-Teil
BYV27-100-TAP Preis	BYV27-100-TAP Hersteller	BYV27-100-TAP Bild	BYV27-100-TAP Aktie	BYV27-100-TAP Inventar
BYV27-100-TAP Neu	BYV27-100-TAP Original	BYV27-100-TAP garantiert	BYV27-100-TAP RFQ	BYV27-100-TAP 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