








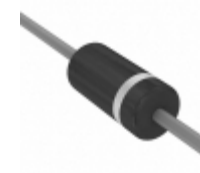
	<p>BY448TAP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BY448TAP</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1.5KV 2A SOD57</p> <p>Datenblätter:  BY448TAP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 10 pcs Stock Available.</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	BY448TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 1.5KV 2A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	10 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.6V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1500V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	2µs
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Andere Namen	BY448TAP-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	140°C (Max)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 1500V 2A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

BY448TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BY448TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BY448TAP 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 BY448TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BY448TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1500V 2A SOD57</p>	 <p>BY448GPHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p>	 <p>BY448GPHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p>	 <p>BY458TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1.2KV 2A SOD57</p>
 <p>BY448TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1500V 2A SOD57</p>	 <p>BY448GPHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p>	 <p>BY448TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1.5KV 2A SOD57</p>	 <p>BY448GP-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BY448TAP Electro-Films (EFI) / Vishay BY448TAP Datenblatt	BY448TAP-Datenblätter	BY448TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BY448TAP
BY448TAP Electronic	BY448TAP-Komponenten	BY448TAP-Bild	BY448TAP-Teil
BY448TAP Preis	BY448TAP Hersteller	BY448TAP Aktie	BY448TAP Inventar
BY448TAP Neu	BY448TAP Original	BY448TAP RFQ	BY448TAP 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