











	<p>BYT52J-TAP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BYT52J-TAP</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 600V 1.4A SOD57</p> <p>Datenblätter:  BYT52J-TAP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 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	BYT52J-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 600V 1.4A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	5000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 600V 1.4A Through Hole SOD-57
Serie	-
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Diodentyp	Avalanche
Strom - Richt (Io)	1.4A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 1A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	200ns
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Kapazität @ Vr, F	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

BYT52J-TAP ist neu im Original, Suche BYT52J-TAP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BYT52J-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BYT52J-TAP: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BYT52G-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 1.4A SOD57</p>	 <p>BYT52K-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 1.4A SOD57</p>	 <p>BYT52K-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 1.4A SOD57</p>	 <p>BYT52J-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 600V 1.4A SOD57</p>
 <p>BYT52K-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 1.4A SOD57</p>	 <p>BYT52J-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE AVALANCHE 600V 1.4A SOD57</p>	 <p>BYT52G-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 1.4A SOD57</p>	 <p>BYT52J TFK TFK SOD-57</p>

heiße Teile

Mehr

BYT261PV400	BYT28-300	BYT28-300-E3/45	BYT28-300-E3/45	BYT28-400
BYT28-500	BYT30-300R	BYT30-400	BYT30-400R	BYT30-500
BYT30-500R	BYT30-600	BYT30-600R	BYT30-800	BYT30400
BYT30P-1000	BYT30P-400	BYT30P-800	BYT30PI-1000	BYT30PI-400
BYT42D-TAP	BYT42G-TAP	BYT520D-TAP	BYT52G-TAP	BYT52G-TAP
BYT52J-TAP	BYT52K-TAP	BYT52K-TAP	BYT53G-TAP	BYT53G-TAP
BYT53G-TR	BYT53G-TR	BYT54J-TAP	BYT54J-TAP	BYT54K-TAP
BYT54K-TAP	BYT54V1000	BYT56G-TAP	BYT56G-TAP	BYT56K-TAP
BYT56K-TAP	BYT60P-1000	BYT60P-400	BYT62-TAP	BYT62-TAP
BYT71-800	BYT77-RAS17.5-12	BYT77-TAP	BYT77-TAP	BYT79-400

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