








	<h2>BYT52J-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BYT52J-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 600V 1.4A SOD57</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYT52J-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2586 pcs 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

Artikelnummer	BYT52J-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 600V 1.4A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	2586 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	200ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Andere Namen	BYT52J-TR-ND
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 600V 1.4A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	1.4A
Kapazität @ Vr, F	-

### Sie können auch interessiert

sein:

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

### BYT52J-TR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

Electro-Films (EFI) / Vishay	BYT52J-TR Datenblatt	BYT52J-TR-Datenblätter	BYT52J-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYT52J-TR
BYT52J-TR-Teil	BYT52J-TR Electronic	BYT52J-TR-Komponenten	BYT52J-TR-Verteiler	BYT52J-TR-Bild
BYT52J-TR Inventar	BYT52J-TR Preis	BYT52J-TR Hersteller	BYT52J-TR Bild	BYT52J-TR Aktie
BYT52J-TR Online bestellen	BYT52J-TR Neu	BYT52J-TR Original	BYT52J-TR garantiert	BYT52J-TR RFQ

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited