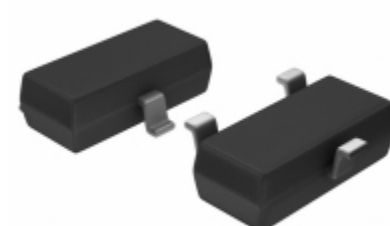


<b>AZ23C43-G3-18</b>	
Teilenummer	<a href="#">AZ23C43-G3-18</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
AZ23C43-G3-18 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von AZ23C43-G3-18**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AZ23C43-G3-18</a>	Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	Beschreibung	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	43V	Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23	Serie	-
Leistung - max	300mW	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Impedanz (Max) (Zzt)	100 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 1 Pair Common Anode 43V 300mW ±5% SOT-23	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 32V
Konfiguration	1 Pair Common Anode		

AZ23C43-G3-18 500 pcs Neu und original auf Lager, AZ23C43-G3-18-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AZ23C43-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AZ23C43-G3-18: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für AZ23C43-G3-18**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AZ23C47 RFG</a>	DIODE ZENER ARRAY 47V SOT23	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-7</a>	DIODE ZENER ARRAY 43V SOT23-3	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-E3-08</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-HE3-08</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-E3-18</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-G3-08</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-E3-08</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-7-F</a>	DIODE ZENER ARRAY 43V SOT23-3	Diodes Incorporated	50000 pcs
	<a href="#">AZ23C43-G3-18</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">AZ23C47-E3-08</a>	DIODE ZENER 47V 300MW SOT23	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43 RFG</a>	DIODE ZENER ARRAY 43V SOT23	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">AZ23C47-E3-08</a>	DIODE ZENER 47V 300MW SOT23	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-V-GS08</a>	AZ23C43-V-GS08 VISHAY	VISHAY	9000 pcs
	<a href="#">AZ23C43-G3-08</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-HE3-18</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">AZ23C47-7</a>	DIODE ZENER ARRAY 47V SOT23-3	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-HE3-18</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">AZ23C43-HE3-08</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">AZ23C47-7-F</a>	DIODE ZENER ARRAY 47V SOT23-3	Diodes Incorporated	21000 pcs
	<a href="#">AZ23C43-E3-18</a>	DIODE ZENER 43V 300MW SOT23	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs

AZ23C43-G3-18-Lager	<a href="#">AZ23C43-G3-18 Preis</a>	<a href="#">AZ23C43-G3-18-Elektronik</a>	<a href="#">AZ23C43-G3-18-Komponenten</a>
AZ23C43-G3-18 Inventar	<a href="#">AZ23C43-G3-18 Digikey</a>	<a href="#">Lieferant AZ23C43-G3-18</a>	<a href="#">AZ23C43-G3-18 online bestellen</a>
Anfrage AZ23C43-G3-18	<a href="#">AZ23C43-G3-18-Bild</a>	<a href="#">AZ23C43-G3-18 Bild</a>	<a href="#">AZ23C43-G3-18 PDF</a>
AZ23C43-G3-18 Datenblatt	<a href="#">AZ23C43-G3-18 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.