

ES1BL RVG	
Teilenummer	<a href="#">ES1BL RVG</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">ES1BL RVG.pdf</a>
ES1BL RVG 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 ES1BL RVG			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ES1BL RVG</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 1A	Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA	Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-	Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	ES1BL RVG-ND ES1BLRVG	Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard	detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 1A Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 100V	Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 1V, 1MHz		

ES1BL RVG 500 pcs Neu und original auf Lager, ES1BL RVG-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ES1BL RVG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ES1BL RVG: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für ES1BL RVG				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ES1BLHR3G</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BLHMHG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BLHRHG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BL RTG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BLHRQG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BLHRVG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BLHRUG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BL R3G</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BL RFG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BL MQG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BTR</a>	ULTRA FAST RECTIFIER 600V SMA	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	500 pcs
	<a href="#">ES1BLHMQG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BLHM2G</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BL M2G</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BL MTG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BL RHG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BL MHG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BL RUG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">ES1BT/R</a>	ES1BT/R PANJIT	PANJIT	4000 pcs
	<a href="#">ES1BL RQG</a>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs

ES1BL RVG-Lager	ES1BL RVG Preis	ES1BL RVG-Elektronik	ES1BL RVG-Komponenten
ES1BL RVG Inventar	ES1BL RVG Digjkey	Lieferant ES1BL RVG	ES1BL RVG online bestellen
Anfrage ES1BL RVG	ES1BL RVG-Bild	ES1BL RVG Bild	ES1BL RVG PDF
ES1BL RVG Datenblatt	ES1BL RVG Datenblatt herunterladen	Hersteller TSC (Taiwan Semiconductor)	

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.