

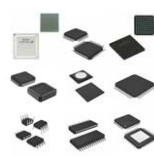

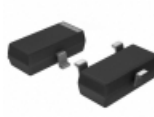

















HSMP-3820-TR2G	
Teilenummer	HSMP-3820-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
HSMP-3820-TR2G Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com



EIN ANGEBOT BEKOMMEN

Technische Information von HSMP-3820-TR2G			
Hersteller-Teilenummer	HSMP-3820-TR2G	Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)	Beschreibung	DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Spitzensperr- (max)	50V	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-	Widerstand @ If, F	600 mOhm @ 10mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Diodentyp	PIN - Single	Strom - Max	1A
Kapazität @ Vr, F	0.8pF @ 20V, 1MHz		

HSMP-3820-TR2G 500 pcs Neu und original auf Lager, HSMP-3820-TR2G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, HSMP-3820-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage HSMP-3820-TR2G: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für HSMP-3820-TR2G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	HSMP-3822-TR1	HSMP-3822-TR1 Agilent	Agilent	3000 pcs
	HSMP-381F-BLKR1	HSMP-381F-BLKR1 AVAGO	AVAGO	100 pcs
	HSMP-3822-TR1G	DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23	Broadcom Limited	30000 pcs
	HSMP-3823-TR2G	DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23	Broadcom Limited	500 pcs
	HSMP-381Z-BLKG	DIODE PIN RF ATTENUATOR SOT-323	Broadcom Limited	500 pcs
	HSMP-3822	HSMP-3822 AVAGO	AVAGO	23 pcs
	HSMP-381F-TR1	DIODE PIN ATTENUATOR 100V SOT323	Broadcom Limited	3000 pcs
	HSMP-3820-TR1G	DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23	Broadcom Limited	60000 pcs
	HSMP-3820-BLKG	DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23	Broadcom Limited	3895 pcs
	HSMP-3823-TR1G	DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23	Broadcom Limited	9000 pcs
	HSMP-3820-TR1	DIODE PIN SWITCH 50V 1A SOT-23	Broadcom Limited	80692 pcs
	HSMP-3822-TR2G	DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23	Broadcom Limited	500 pcs
	HSMP-3823-BLKG	DIODE PIN SWITCH 50V SOT23-3	Broadcom Limited	500 pcs
	HSMP-3823	HSMP-3823 AVAGO	AVAGO	370 pcs
	HSMP-381F-TR2G	DIODE PIN ATTENUATOR CC SOT-323	Broadcom Limited	500 pcs
	HSMP-3823-TR1	HSMP-3823-TR1 Agilent	Agilent	950 pcs
	HSMP-381F-TR1G	DIODE PIN ATTENUATOR CC SOT323	Broadcom Limited	91500 pcs
	HSMP-3820	HSMP-3820 AVAGO	AVAGO	18000 pcs
	HSMP-3822-BLKG	DIODE PIN SWITCH 50V SOT23-3	Broadcom Limited	397 pcs
	HSMP-381Z-TR1G	DIODE PIN RF ATTENUATOR SOT-323	Broadcom Limited	30 pcs

HSMP-3820-TR2G-Lager	HSMP-3820-TR2G Preis	HSMP-3820-TR2G-Elektronik	HSMP-3820-TR2G-Komponenten
HSMP-3820-TR2G Inventar	HSMP-3820-TR2G Digikey	Lieferant HSMP-3820-TR2G	HSMP-3820-TR2G online bestellen
Anfrage HSMP-3820-TR2G	HSMP-3820-TR2G-Bild	HSMP-3820-TR2G Bild	HSMP-3820-TR2G PDF
HSMP-3820-TR2G Datenblatt	HSMP-3820-TR2G Datenblatt herunterladen	Hersteller Avago Technologies (Broadcom Limited)	

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

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

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