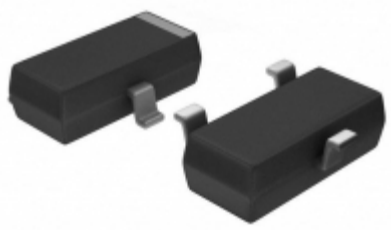









	<h2 style="color: #E67E22;">BB804SF2E6327HTSA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BB804SF2E6327HTSA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	DIODE VAR CAP 18V 50MA SOT-23
Datenblätter:	 BB804SF2E6327HTSA1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 12000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	BB804SF2E6327HTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	DIODE VAR CAP 18V 50MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Variable
Teilstatus	12000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Diodentyp	1 Pair Common Cathode
Spannung - Spitzensperr- (max)	18V
Kapazität @ Vr, F	47.5pF @ 2V, 1MHz
Kapazitätsverhältnis	1.71
Kapazitätsverhältnis Zustand	C2/C8
Q @ Vr, F	200 @ 2V, 100 MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BB804SF2E6327HTSA1 ist neu im Original, Suche BB804SF2E6327HTSA1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BB804SF2E6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BB804SF2E6327HTSA1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BB804SF2 E6327 INFINEO BB804SF2 E6327 INFINEO</p>	 <p>BB804SF1E6327 INFINEON BB804SF1E6327 INFINEON</p>	 <p>BB804SF2 Son BB804SF2 Son</p>	 <p>BB804W PHILIPS BB804W PHILIPS</p>
 <p>BB804SF3E6327 INFINEON BB804SF3E6327 INFINEON</p>	 <p>BB804SF1E6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) DIODE VAR CAP 18V 50MA SOT-23</p>	 <p>BB8063 Laird Technologies - Antennas WHIP MC 5/8 806-866MHZ 3 BK GP</p>	 <p>BB804SF2E6327 INFINEO BB804SF2E6327 INFINEO</p>

heiße Teile

Mehr

06035C271JAT4A	1812SC103KAT1A	AAT1118IJS-0.6-T1	AT27LV512A-12TC	BB804-0-GS08
BB804-2-GS08	BB804-3-GS08	BB804-4-GS08	BB804-SF2	BB804-SF3
BB804AF2	BB804E6327	BB804LT1	BB804SF1E6327	BB804SF2
BB804SF2E6327	BB804SF3E6327	BB814E6327	BB814E6327GR1	BB824-2-GS08
BB824-3-GS08	BB831E6327	BB831E7904	BB831E7906	BB833E-6327
BB833E6327	BB833E6327HTSA1	BB844E6327	BB867-02V	BB867-02VE7902
BB867-02VE7902XT	BB867-02VE7908	BU9793FS	C1005X7S1A225M050BC	D8019N04
DG2110DY	ECLAMP2374P-TCT	ESDA6V8V6	FAN7393MX	IPB06CN10NG
IR51H224	LM4040CEX3-3.3+T	LTC2051HMS8#PBF	MCD200-12IO8	S-1323B33NB-N8S-TF
SKKH162/14E	SN74155N	T85HF120	VI-2NF-EX	ZX5T2E6TA

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