

	<h2 style="color: red;">BU426A-S</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BU426A-S
	Hersteller / Marke:	Bourns, Inc.
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 400V 6A
Datenblätter:	 BU426A-S.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








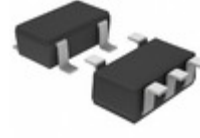
Spezifikationen

Teilenummer	BU426A-S
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TRANS NPN 400V 6A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	400V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	3V @ 1.25A, 4A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-93
Serie	-
Leistung - max	70W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-218-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 600mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	6A

BU426A-S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU426A-S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU426A-S Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BU426A-S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BU426 Central Semiconductor Corp POWER TRANSISTOR NPN TO218</p>	 <p>BU4248G-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 4.8V ODRN 5SSOP</p>	 <p>BU4309FVE-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 0.9V CMOS 5VSOF</p>	 <p>BU426A ON BU426A ON</p>
 <p>BU4310FVE-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 1.0V CMOS 5VSOF</p>	 <p>BU4309F-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 0.9V CMOS 4SOP</p>	 <p>BU4310F-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 1.0V CMOS 4SOP</p>	 <p>BU4309G-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 0.9V CMOS 5SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU426A-S Bourns, Inc.	BU426A-S Datenblatt	BU426A-S-Datenblätter	BU426A-S PDF	Bourns, Inc. BU426A-S
BU426A-S Electronic	BU426A-S-Komponenten	BU426A-S-Verteiler	BU426A-S-Bild	BU426A-S-Teil
BU426A-S Preis	BU426A-S Hersteller	BU426A-S Bild	BU426A-S Aktie	BU426A-S Inventar
BU426A-S Neu	BU426A-S Original	BU426A-S garantiert	BU426A-S RFQ	BU426A-S Online bestellen

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