

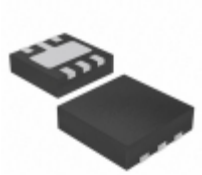
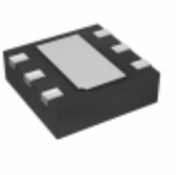





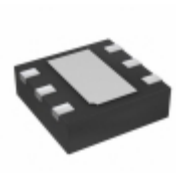
	<h2 style="color: #E67E22;">AP22804BW5-7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AP22804BW5-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	LOAD SWITCH SOT25
Datenblätter:	 AP22804BW5-7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	AP22804BW5-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	LOAD SWITCH SOT25
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	USB Switch
Supplier Device-Gehäuse	SOT-25
Serie	-
Rds On (Typ)	50 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Load Discharge, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	2.5A

AP22804BW5-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AP22804BW5-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AP22804BW5-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AP22804BW5-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AP22804BSN-7 Diodes Incorporated LOAD SWITCH U-DFN2020-6</p>	 <p>AP2281-3FMG-7 Diodes Incorporated IC LOAD SWITCH SGL P-CH 6-DFN</p>	 <p>AP22804AM8-13 Diodes Incorporated LOAD SWITCH MSOP-8</p>	 <p>AP2281-1WG-7 Diodes Incorporated IC LOAD SWITCH CONTROLLED SOT26</p>
 <p>AP2281-3WG-7 Diodes Incorporated IC LOAD SWITCH 100US SOT-26</p>	 <p>AP22804ASN-7 Diodes Incorporated LOAD SWITCH U-DFN2020-6</p>	 <p>AP22811AM8-13 Diodes Incorporated LOAD SWITCH MSOP-8</p>	 <p>AP2281-1FMG-7 Diodes Incorporated IC PWR SW USB U-DFN2018-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AP22804BW5-7 Diodes Incorporated	AP22804BW5-7 Datenblatt	AP22804BW5-7-Datenblätter	AP22804BW5-7 PDF	Diodes Incorporated AP22804BW5-7
AP22804BW5-7 Electronic	AP22804BW5-7-Komponenten	AP22804BW5-7-Verteiler	AP22804BW5-7-Bild	AP22804BW5-7-Teil
AP22804BW5-7 Preis	AP22804BW5-7 Hersteller	AP22804BW5-7 Bild	AP22804BW5-7 Aktie	AP22804BW5-7 Inventar
AP22804BW5-7 Neu	AP22804BW5-7 Original	AP22804BW5-7 garantiert	AP22804BW5-7 RFQ	AP22804BW5-7 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