





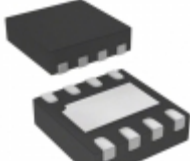


	<h2 style="color: #C00000;">AP2401AMP-13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AP2401AMP-13
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	USB POWER SWITCH 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.AP2401AMP-13.pdf</a> <a href="#">2.AP2401AMP-13.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	AP2401AMP-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	USB POWER SWITCH 8MSOP
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	8-MSOP-EP
Serie	-
Rds On (Typ)	70 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabetypp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Load Discharge, Slew Rate Controlled, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Reverse
Strom - Ausgabe (max)	2A

AP2401AMP-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AP2401AMP-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AP2401AMP-13 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 AP2401AMP-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  			
<b>AP2401B12KTR-G1</b> Diodes Incorporated IC CURRENT LIMIT SWITCH	<b>AP2401ASN-7</b> Diodes Incorporated IC USB PWR SWITCH U-DFN2020-6	<b>AP2401A12KTR-E1</b> Diodes Incorporated IC CURRENT LIMIT SWITCH 8SOIC	<b>AP239TR</b> ST AP239TR ST
			
<b>AP2401AM8-13</b> Diodes Incorporated IC USB PWR SWITCH 8MSOP	<b>AP2401AFGE-7</b> Diodes Incorporated IC USB PWR SWITCH U-DFN3030-8	<b>AP2401B13DNTR-G1</b> Diodes Incorporated IC CURRENT LIMIT SWITCH	<b>AP2401B12KTR-E1</b> Diodes Incorporated IC CURRENT LIMIT SWITCH

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AP2401AMP-13 Diodes Incorporated	AP2401AMP-13 Datenblatt	AP2401AMP-13-Datenblätter	AP2401AMP-13 PDF	Diodes Incorporated AP2401AMP-13
AP2401AMP-13 Electronic	AP2401AMP-13-Komponenten	AP2401AMP-13-Verteiler	AP2401AMP-13-Bild	AP2401AMP-13-Teil
AP2401AMP-13 Preis	AP2401AMP-13 Hersteller	AP2401AMP-13 Bild	AP2401AMP-13 Aktie	AP2401AMP-13 Inventar
AP2401AMP-13 Neu	AP2401AMP-13 Original	AP2401AMP-13 garantiert	AP2401AMP-13 RFQ	AP2401AMP-13 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