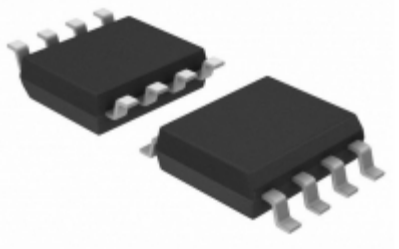
	<h2 style="color: #E67E22;">PS9851-2-V-F3-AX</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PS9851-2-V-F3-AX
	Hersteller / Marke:	CEL (California Eastern Laboratories)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP
Datenblätter:	1.PS9851-2-V-F3-AX.pdf	
	2.PS9851-2-V-F3-AX.pdf	
	3.PS9851-2-V-F3-AX.pdf	
	4.PS9851-2-V-F3-AX.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 6000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	PS9851-2-V-F3-AX
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	6000 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Push-Pull, Totem Pole
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	2mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	15Mbps
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4ns, 4ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/μs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PS9851-2-V-F3-AX ist neu im Original, Suche PS9851-2-V-F3-AX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS9851-2-V-F3-AX CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS9851-2-V-F3-AX: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 PS9852-2 RENESAS RENESAS SOP8	 PS9852-2-F3-A NEC PS9852-2-F3-A NEC	 PS9851-2-F3-AX SOP8 NEC PS9851-2-F3-AX SOP8 NEC	 PS9851-2-V-F3-AX Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP
 PS9856 NEC PS9856 NEC	 PS9851-2-V-F4-A NEC/Renes PS9851-2-V-F4-A NEC/Renes	 PS9851-2-V-AX Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP	 PS9852-2-F3 NEC PS9852-2-F3 NEC

heiße Teile

Mehr

⊗ PS9817-2-F3-A	↔ PS9817A-1	⇒ PS9817A-1-F3-A	D PS9817A-2	↗ PS9818-1
⊣ PS9818-1-F3	⊗ PS9818-1-F3-AX	D PS9818-2	⇒ PS9818-2-F3	↗ PS9818-2-F3-A
⊗ PS9818A-2-F3-A	⊣ PS9821-1	⊗ PS9821-1-A	↔ PS9821-1-AX	↗ PS9821-1-F3
D PS9821-2	⊗ PS9821-2-E3-A	⊣ PS9821-2-F3	⊗ PS9821-2-F3-A	↗ PS9821-2-F3-AX
⇒ PS9821-2-V-F4-	↔ PS9821-2_F3-A	⊗ PS9821-D-F3-A	⊣ PS9822-1-AX	↗ PS9822-1-F3-AX
↔ PS9822-2-F3-AX	⇒ PS9829BT	D PS9851-1-F3	⊗ PS9851-1-F3-AX	⊣ PS9851-1-F3-AX
⊗ PS9851-1-F4-A	D PS9851-1-F4-AX	⇒ PS9851-1-V-F3-A	↔ PS9851-1-V-F3-AX	↗ PS9851-1-V-F4-A
⊣ PS9851-2	⊗ PS9851-2-A	↔ PS9851-2-F3-A	⇒ PS9851-2-F3-AX	↗ PS9851-2-F3-AX
⊗ PS9851-2-F4-AX	⊣ PS9851-2-V-F3-AX	⊗ PS9851-2-V-F4-A	D PS9852-2-F3	↗ PS9852-2-F3-A
↔ PS9856-2	⊗ PS9857-2-F3	⊣ PS9857-2-F3-AX	⊗ PS9858-2	↗ PS9858-2-F3-AX

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