

	PS9351L2-V-E3-AX
	Hersteller-Teilenummer: PS9351L2-V-E3-AX
	Hersteller / Marke: Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SOIC
Datenblätter:  PS9351L2-V-E3-AX.pdf	
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	




Spezifikationen

Teilenummer	PS9351L2-V-E3-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.56V
Supplier Device-Gehäuse	6-SO
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4ns, 4ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	559-1647-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 15Mbps Push-Pull, Totem Pole
Datenrate	15Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	2mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs

PS9351L2-V-E3-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9351L2-V-E3-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9351L2-V-E3-AX Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PS9351L2-V-E3-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PS9351L2-AX Renesas Electronics America OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP	 PS9351L2-E3-AX CEL OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP	 PS9401-2-AX CEL OPTOISO 5KV 2CH GATE DRVR 16SSOP	 PS9351L2-E3-AX Renesas Electronics America OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP
 PS9351L2-V-E3-AX CEL OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SOIC	 PS9351L-AX CEL OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP	 PS9402-AX CEL OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SSOP	 PS9402 RENESAS PS9402 RENESAS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9351L2-V-E3-AX Renesas Electronics America	PS9351L2-V-E3-AX Datenblatt	PS9351L2-V-E3-AX-Datenblätter	PS9351L2-V-E3-AX PDF	Renesas Electronics America PS9351L2-V-E3-AX
PS9351L2-V-E3-AX Electronic	PS9351L2-V-E3-AX-Komponenten	PS9351L2-V-E3-AX-Verteiler	PS9351L2-V-E3-AX-Bild	PS9351L2-V-E3-AX-Teil
PS9351L2-V-E3-AX Preis	PS9351L2-V-E3-AX Hersteller	PS9351L2-V-E3-AX Bild	PS9351L2-V-E3-AX Aktie	PS9351L2-V-E3-AX Inventar
PS9351L2-V-E3-AX Neu	PS9351L2-V-E3-AX Original	PS9351L2-V-E3-AX garantiert	PS9351L2-V-E3-AX RFQ	PS9351L2-V-E3-AX 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