

	<p>PS9402-V-AX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS9402-V-AX</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRVR 16SSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  PS9402-V-AX.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	PS9402-V-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRVR 16SSOP
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.56V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	100ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	200ns, 200ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	559-1650
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2.5A Gate Driver Optical Coupling 5000Vrms 1 Channel
Strom - Spitzenausgang	2.5A
Strom - hoch, niedrig	2A, 2A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/μs
Zulassungen	CSA, UL, VDE

PS9402-V-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9402-V-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9402-V-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 PS9402-V-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS9402-V-E3-AX Renesas Electronics America OPTOISO 5KV 1CH GATE DRVR 16SSOP</p>	 <p>PS9402-E3-AX CEL OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SSOP</p>	 <p>PS9505-AX CEL OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p>PS9402-E3 RENEAS PS9402-E3 RENESAS</p>
 <p>PS9505 RENEAS PS9505 RENESAS</p>	 <p>PS9402-AX Renesas Electronics America OPTOISO 5KV 1CH GATE DRVR 16SSOP</p>	 <p>PS9402-V-AX CEL OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SSOP</p>	 <p>PS9402-V-E3-AX CEL OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9402-V-AX Renesas Electronics America	PS9402-V-AX Datenblatt	PS9402-V-AX-Datenblätter	PS9402-V-AX PDF	Renesas Electronics America PS9402-V-AX
PS9402-V-AX Electronic	PS9402-V-AX-Komponenten	PS9402-V-AX-Verteiler	PS9402-V-AX-Bild	PS9402-V-AX-Teil
PS9402-V-AX Preis	PS9402-V-AX Hersteller	PS9402-V-AX Bild	PS9402-V-AX Aktie	PS9402-V-AX Inventar
PS9402-V-AX Neu	PS9402-V-AX Original	PS9402-V-AX garantiert	PS9402-V-AX RFQ	PS9402-V-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