







	<h2>PS2701-1-V-F3-A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS2701-1-V-F3-A</p> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SMD</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PS2701-1-V-F3-A
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	3500 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 5µs
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	300mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	559-1420-2

PS2701-1-V-F3-A ist neu im Original, Suche PS2701-1-V-F3-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2701-1-V-F3-A Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2701-1-V-F3-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PS2701-1-V-F3-H-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SMD</p>	 <p>PS2701-1-V-F3-H-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SMD</p>	 <p>PS2701-1-V-F3-L-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SMD</p>	 <p>PS2701-1-V-E3 SOP4 PS2701-1-V-E3 SOP4</p>
 <p>PS2701-1-V-F3-A/JT Renesas Electronics America PS2701-1-V-F3-A/JT RENESAS</p>	 <p>PS2701-1-V-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SMD</p>	 <p>PS2701-1-V-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SMD</p>	 <p>PS2701-1-V-F3 NEC PS2701-1-V-F3 NEC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|----------------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| ⚙ PS2581L2-E3-A/JT | ➡ PS2581L2-F3-A/JT | ➡ PS25LV010A-100SCE | D PS25LV020-100SCE | ➡ PS25LV040-100SCE |
| ⌄ PS2601L-2 | ⚙ PS2601L-E3 | D PS2604L-E3 | ➡ PS2622L-E3 | ➡ PS2626L-E3 |
| ⚙ PS2633EL-E3 | ⌄ PS2634L-E3 | ⚙ PS2651-V | ➡ PS2652-V | ➡ PS2652L2 |
| D PS2652L2-V | ⚙ PS2652L2-V-E3 | ⌄ PS2701-1 | ⚙ PS2701-1-E3 | ➡ PS2701-1-E4 |
| ➡ PS2701-1-F3 | ➡ PS2701-1-F3-A | ⚙ PS2701-1-F4 | ⌄ PS2701-1-V-E3 | ➡ PS2701-1-V-F3 |
| ➡ PS2701-1-V-F3-A | ➡ PS2701-1-V-F3-A/JT | D PS2701-1A | ⚙ PS2701-1L | ⌄ PS2701-1P |
| ⚙ PS2701-1Y | D PS2701-2 | ➡ PS2701-4 | ➡ PS27011E3 | ➡ PS2701A-1 |
| ⌄ PS2701A-1-F3 | ⚙ PS2701A-1-F3-A | ➡ PS2701A-1-V-F3 | ➡ PS2702-1 | ➡ PS2702-1-E3 |
| ⚙ PS2702-1-F3 | ⌄ PS2702-1-F3-A | ⚙ PS2702-1K-F3-A | D PS2702-2 | ➡ PS2702-4 |
| ➡ PS2703-1 | ⚙ PS2703-1-E3 | ⌄ PS2703-1-F-3 | ⚙ PS2703-1-F3 | ➡ PS2703-1-F3-A |

