

	PS2841-4B-F3-AX
	Hersteller-Teilenummer: PS2841-4B-F3-AX Hersteller / Marke: Renesas Electronics America Teil der Beschreibung: OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 1831 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PS2841-4B-F3-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	1831 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 1500Vrms 4 Channel
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	4
Verpackung / Gehäuse	12-BSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	12-SSOP
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Spannung - Isolation	1500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20µs, 110µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 1mA
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	559-1533-2

PS2841-4B-F3-AX ist neu im Original. Suche PS2841-4B-F3-AX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2841-4B-F3-AX Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2841-4B-F3-AX: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PS2841B NEC PS2841B NEC</p>	 <p>PS2841A NEC PS2841A NEC</p>	 <p>PS2841-4B-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>	 <p>PS2841-4B-F3-AX CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>
 <p>PS2841-4B-F4-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>	 <p>PS2845-4A RENESAS PS2845-4A RENESAS</p>	 <p>PS2841-4B-AX CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>	 <p>PS2841-4B-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|
| ⚙ PS2832-4-V-F3 | ➡ PS2832C-1 | ➡ PS2833-1 | D PS2833-1-F3-A | ➡ PS2833-1-F4-A |
| ⚡ PS2833-1-V-A | ⚙ PS2833-1-V-F3 | D PS2833-1-V-F3-A | ➡ PS2833-1-V-F4 | ➡ PS2833-1-V-F4-A |
| ⚙ PS2833-4 | ⚡ PS2833-4-F3 | ⚙ PS2833-4-F3-A | ➡ PS2833-4-F3-A | ➡ PS2833-4-F4 |
| D PS2833-4-V-F3-A | ⚙ PS2833-4-V-F4 | ⚡ PS2833C-1 | ⚙ PS2833C-1-F3-A | ➡ PS2841-4A |
| ➡ PS2841-4A-F3 | ➡ PS2841-4A-F3-A | ⚙ PS2841-4A-F4-A | ⚡ PS2841-4B | ➡ PS2841-4B-F3-A |
| ➡ PS2841-4B-F3-AX | ➡ PS2841-4B-F4-A | D PS2845-4A-F3-A | ⚙ PS2845-4A-F4-A | ⚡ PS2861-1 |
| ⚙ PS2861-1-F3-A | D PS2861-1K-F3 | ➡ PS2861-1K-F4-A | ➡ PS2861-1L-F3 | ➡ PS2861-1L-F4-A |
| ⚡ PS2861B-1 | ⚙ PS2861B-1-V-F3 | ➡ PS2861B-1-V-F3-A | ➡ PS2861B-1-V-F3-A/JT | ➡ PS2861B-1Y-A |
| ⚙ PS2861B-1Y-A | ⚡ PS2861B-1Y-V-F | ⚙ PS2861B-1Y-V-F3-A | D PS2861B-1Y-V-F3-A | ➡ PS2865-1 |
| ➡ PS2865-1-A | ⚙ PS2865-1-F3 | ⚡ PS2865-1-F3-A | ⚙ PS2865-1-F4-A | ➡ PS2865-1N-F3-A |

