


**PS9851-2-F3-AX**

Cikkszám: **PS9851-2-F3-AX**  
 termékleírás: OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Gyártó / Márka: CEL (California Eastern Laboratories)  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Adatlapokat: 1.PS9851-2-F3-AX.pdf  
 2.PS9851-2-F3-AX.pdf  
 3.PS9851-2-F3-AX.pdf  
 4.PS9851-2-F3-AX.pdf

**ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

**Termék leírás**

<b>Cikkszám</b>	PS9851-2-F3-AX	<b>Gyártó</b>	CEL (California Eastern Laboratories)
<b>Leírás</b>	OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	1.PS9851-2-F3-AX.pdf2.PS9851-2-F3-AX.pdf3.PS9851-2-F3-AX.pdf4.PS9851-2-F3-AX.pdf		
<b>Feszültségellátás</b>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>Feszültség - Izolálás</b>	2500Vrms
<b>Feszültség - Forward (Vf) (Typ)</b>	1.6V	<b>Szállító eszközcsoomag</b>	8-SSOP
<b>Sorozat</b>	NEPOC	<b>Rise / Fall Time (Typ)</b>	4ns, 4ns
<b>Szaporítási késleltetés tpLH / tpHL (Max)</b>	60ns, 60ns	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Kimeneti típus</b>	Push-Pull, Totem Pole
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 100°C	<b>Csatornák száma</b>	2
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Bemenetek - 1. oldal / 2. oldal</b>	2/0
<b>Bemeneti típus</b>	DC	<b>Részletes leírás</b>	Logic Output Optoisolator 15Mbps Push-Pull, Totem Pole 2500Vrms 2 Channel 10kV/μs CMTI 8-SSOP
<b>Adatsebesség</b>	15Mbps	<b>Áram - kimenet / csatorna</b>	2mA
<b>Áram - DC Forward (Ha) (Max)</b>	20mA	<b>Közös módú tranziens immunitás (Min)</b>	10kV/μs

**Kapcsolódó termékek**

<b>PS9851-1-F3-AX</b> Gyártók: CEL (California Eastern Laboratories) Leírás: OPTOISO 2.5KV PUSH PULL 8SSOP Letöltés:  PS9851-1-F3-AX.pdf	RFQ	<b>PS9851-2-AX</b> Gyártók: CEL (California Eastern Laboratories) Leírás: OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP Letöltés:  PS9851-2-AX.pdf	RFQ
<b>PS9851-1-AX</b> Gyártók: CEL (California Eastern Laboratories) Leírás: OPTOISO 2.5KV PUSH PULL 8SSOP Letöltés:  PS9851-1-AX.pdf	RFQ	<b>PS9851-2-V-AX</b> Gyártók: CEL (California Eastern Laboratories) Leírás: OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP Letöltés:  PS9851-2-V-AX.pdf	RFQ
<b>PS9851-2-V-F3-AX</b> Gyártók: CEL (California Eastern Laboratories) Leírás: OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP Letöltés:  PS9851-2-V-F3-AX.pdf	RFQ	<b>PS9905-F3-NR-AX</b> Gyártók: CEL (California Eastern Laboratories) Leírás: OPTOISO 7.5KV GATE DRIVER 8LSDIP Letöltés:  PS9905-F3-NR-AX.pdf	RFQ
<b>PS9851-1-AX</b> Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: OPTOISO 2.5KV PUSH PULL 8SSOP Letöltés:  PS9851-1-AX.pdf	RFQ	<b>PS9851-1-F3-AX</b> Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: OPTOISO 2.5KV PUSH PULL 8SSOP	RFQ
<b>PS9905-NR-AX</b> Gyártók: CEL (California Eastern Laboratories) Leírás: OPTOISO 7.5KV GATE DRIVER 8LSDIP Letöltés:  PS9905-NR-AX.pdf	RFQ	<b>PS9851-2-F3-AX</b> Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP	RFQ
<b>PS9851-2-V-F3-AX</b> Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP	RFQ	<b>PS9851-2-V-AX</b> Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP	RFQ

**Kapcsolódó címkék**

CEL (California Eastern Laboratories) PS9851-2-F3-AX  
 PS9851-2-F3-AX Ár  
 PS9851-2-F3-AX PDF adatlap  
 PS9851-2-F3-AX készlet  
 CEL (California Eastern Laboratories) PS9851-2-F3-AX  
 CEL (California Eastern Laboratories) PS9851-2-F3-AX  
 CEL PS9851-2-F3-AX

PS9851-2-F3-AX forgalmazó  
 PS9851-2-F3-AX képek  
 PS9851-2-F3-AX Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon PS9851-2-F3-AX-et  
 CEL (California Eastern Laboratories) beszállító  
 California Eastern Labs PS9851-2-F3-AX  
 CEL (California Eastern Laboratories) PS9851-2-F3-AX

PS9851-2-F3-AX beszállító  
 PS9851-2-F3-AX kép  
 PS9851-2-F3-AX adatlap  
 Vásároljon CEL (California Eastern Laboratories) PS9851-2-F3-AX  
 CEL (California Eastern Laboratories) Forgalmazó  
 California Eastern Laboratories PS9851-2-F3-AX