



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

PS2561L-1-F3-A

Številka dela: **PS2561L-1-F3-A**
 Opis izdelka: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS

Proizvajalec / znamka: CEL (California Eastern Laboratories)
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Podatkovni listi:
[1.PS2561L-1-F3-A.pdf](#)
[2.PS2561L-1-F3-A.pdf](#)
[3.PS2561L-1-F3-A.pdf](#)
[4.PS2561L-1-F3-A.pdf](#)

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	PS2561L-1-F3-A	Proizvajalec	CEL (California Eastern Laboratories)
Opis	OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.PS2561L-1-F3-A.pdf2.PS2561L-1-F3-A.pdf3.PS2561L-1-F3-A.pdf4.PS2561L-1-F3-A.pdf		
Voltage - Output (Max)	80V	Napetost - izolacija	5000Vrms
Napetost - naprej (Vf) (Typ)	1.17V	Vce Saturation (Max)	300mV
Vklop / izklop čas (tip)	-	Paket naprave za dobavitelja	4-SMD
Serija	NEPOC	Čas vzpona / padca (vrsta)	3µs, 5µs
Pakiranje	Cut Tape (CT)	Paket / primer	4-SMD, Gull Wing
Vrsta izhoda	Transistor	Druga imena	PS2561L-1-F3-ACT
delovna temperatura	-55°C ~ 100°C	Število kanalov	1
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vrsta vnosa	DC
natančen opis	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-SMD	Trenutni količnik prenosa (min)	80% @ 5mA
Razmerje trenutnega prenosa (maks.)	400% @ 5mA	Trenutni - izhod / kanal	50mA
Tok - DC naprej (če) (maks.)	80mA		

Podobni izdelki

<p>PS2561L-1-F3-M-A Proizvajalci: Renesas Electronics America Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-F3-M-A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS2561L-1-E3-L-A Proizvajalci: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-E3-L-A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PS2561L-1-E3-M-A Proizvajalci: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-E3-M-A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS2561L-1-F3-L-A Proizvajalci: Renesas Electronics America Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-F3-L-A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PS2561L-1-F3-H-A Proizvajalci: Renesas Electronics America Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-F3-H-A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS2561L-1-E3-D-A Proizvajalci: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-E3-D-A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PS2561L-1-E3-W-A Proizvajalci: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-E3-W-A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS2561L-1-F3-L-A Proizvajalci: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-F3-L-A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PS2561L-1-E3-A Proizvajalci: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-E3-A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS2561L-1-F3-H-A Proizvajalci: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-F3-H-A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PS2561L-1-F3-M-A Proizvajalci: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-F3-M-A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS2561L-1-E3-H-A Proizvajalci: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Prenesi: PS2561L-1-E3-H-A.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

CEL (California Eastern Laboratories) PS2561L-1-F3-A
 PS2561L-1-F3-A Cena
 PS2561L-1-F3-A PDF Datasheet
 PS2561L-1-F3-A Zaloga
 CEL (California Eastern Laboratories) PS2561L-1-F3-A
 CEL (California Eastern Laboratories) PS2561L-1-F3-A
 CEL PS2561L-1-F3-A

PS2561L-1-F3-A Distributer
 PS2561L-1-F3-A Slike
 PS2561L-1-F3-A Prenos podatkovnega lista
 Kupite PS2561L-1-F3-A
 CEL (California Eastern Laboratories) Dobavitelj
 California Eastern Labs PS2561L-1-F3-A
 CEL (California Eastern Laboratories) PS2561L-1-F3-A

Dobavitelj PS2561L-1-F3-A
 Slika PS2561L-1-F3-A
 Podatkovni list PS2561L-1-F3-A
 Kupite CEL (California Eastern Laboratories) PS2561L-1-F3-A
 CEL (California Eastern Laboratories) Distributer
 California Eastern Laboratories PS2561L-1-F3-A