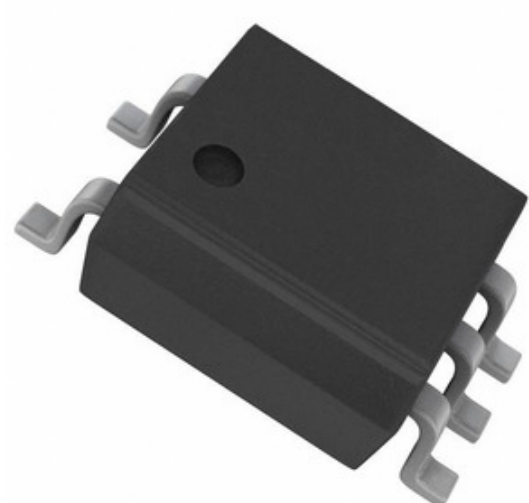


CEL

CEL (California Eastern

Laboratories)

**PS9123-V-AX**

Numero di parte:

PS9123-V-AX

Costruttore / Marca:

CEL (California Eastern Laboratories)

Descrizione del prodotto

OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO

Schede tecniche:

[1.PS9123-V-AX.pdf](#)
[2.PS9123-V-AX.pdf](#)
[3.PS9123-V-AX.pdf](#)

Stato di RoHs

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di PS9123-V-AX

NUMERO DI PARTE	PS9123-V-AX
FABBRICANTE	CEL (California Eastern Laboratories)
DESCRIZIONE	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.PS9123-V-AX.pdf 2.PS9123-V-AX.pdf 3.PS9123-V-AX.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
TENSIONE - ISOLAMENTO	3750Vrms
TENSIONE - FORWARD (VF) (TYP)	1.55V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	5-SO
SERIE	-
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	-
RITARDO DI PROPAGAZIONE TPLH / TPHL (MAX)	60ns, 60ns
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width), 5 Leads
TIPO DI USCITA	Push-Pull, Totem Pole
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 100°C
NUMERO DI CANALI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSI - LATO 1 / LATO 2	1/0
TIPO DI INGRESSO	DC
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Logic Output Optoisolator 15Mbps Push-Pull, Totem Pole 3750Vrms 1 Channel 15KV/μs CMTI 5-SO
DATA RATE	15Mbps
CORRENTE - USCITA / CANALE	13mA
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	20mA
IMMUNITÀ TRANSITORIA IN MODALITÀ COMUNE (MIN)	15kV/μs

Tag correlati

CEL (California Eastern Laboratories) PS9123-V-AX	Distributore PS9123-V-AX	PS9123-V-AX Fornitore
PS9123-V-AX Prezzo	Immagini PS9123-V-AX	Immagine PS9123-V-AX
PS9123-V-AX PDF Scheda dati	PS9123-V-AX Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica PS9123-V-AX
Stock PS9123-V-AX	Acquista PS9123-V-AX	Acquista CEL (California Eastern Laboratories) PS9123-V-AX
CEL (California Eastern Laboratories) PS9123-V-AX	CEL (California Eastern Laboratories) Fornitore	Distributore CEL (California Eastern Laboratories)
CEL (California Eastern Laboratories) PS9123-V-AX	California Eastern Labs PS9123-V-AX	California Eastern Laboratories PS9123-V-AX
CEL PS9123-V-AX	CEL (California Eastern Laboratories) PS9123-V-AX	

prodotti correlati

 <p>PS9122-L-AX Produttori: Renesas Electronics America Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PS9122-L-AX Produttori: CEL (California Eastern Laboratories) Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PS9123-F3-AX Produttori: CEL (California Eastern Laboratories) Descrizione: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PS9122-L-AX Produttori: CEL (California Eastern Laboratories) Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PS9123-AX Produttori: CEL (California Eastern Laboratories) Descrizione: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO disponibile: 390 pcs</p> <p>RFQ</p>	
 <p>PS915-R Produttori: Powercast Corporation Descrizione: IC RF DETECT 850MHZ-950MHZ disponibile: 96 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PS9122-N-AX Produttori: CEL (California Eastern Laboratories) Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO disponibile: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	
 <p>PS915-G Produttori: Powercast Corporation Descrizione: IC RF DETECT 850MHZ-950MHZ disponibile: 95 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PS9124-V-AX Produttori: CEL (California Eastern Laboratories) Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	
 <p>PS9123-V-AX Produttori: Renesas Electronics America Descrizione: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PS9124-V-F3-AX Produttori: Renesas Electronics America Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	
 <p>PS9124-V-F3-AX Produttori: CEL (California Eastern Laboratories) Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PS9124-V-AX Produttori: Renesas Electronics America Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	