




Vishay Precision Group


## MMF003129

Numero di parte:	MMF003129
Costruttore / Marca:	Vishay Precision Group
Descrizione del prodotto	STRAIN GAUGE 350OHM LINEAR 1=5PS
Schede tecniche:	 MMF003129.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1386 pcs stock
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 MMF003129

NUMERO DI PARTE	MMF003129
FABBRICANTE	Vishay Precision Group
DESCRIZIONE	STRAIN GAUGE 350OHM LINEAR 1=5PS
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1386 pcs
SCHEDA DATI	 MMF003129.pdf
LARGHEZZA - MODELLO GENERALE	0.120" (3.05mm)
LARGHEZZA - COMPLESSIVA	0.19" (4.8mm)
LARGHEZZA - ATTIVO	0.100" (2.54mm)
GAMMA STRAIN	±5%
SERIE	CEA
TOLLERANZA	±0.3%
MODALITÀ PANNELLO	350 Ohms
TIPO DEL MODELLO	Linear
ALTRI NOMI	1033-1004 CEA-06-125UN-350 CEA06125UN350 F003129
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-100 ~ 350°F (-75 ~ 175°C)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
LUNGHEZZA - MODELLO GENERALE	0.275" (6.99mm)
LUNGHEZZA COMPLESSIVA	0.38" (9.7mm)
LUNGHEZZA - ATTIVO	0.125" (3.18mm)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Linear Strain Gauge ±5% 0.125" (3.18mm) 0.100" (2.54mm)

### Tag correlati

Vishay Precision Group MMF003129	Distributore MMF003129	Fornitore MMF003129
Prezzo MMF003129	Immagini MMF003129	Immagine MMF003129
Scheda tecnica MMF003129 PDF	MMF003129 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MMF003129
Azione MMF003129	Acquista MMF003129	Acquista Vishay Precision Group MMF003129
Vishay Precision Group MMF003129	Fornitore Vishay Precision Group	Distributore Vishay Precision Group
Vishay Precision Group MMF003129	Vishay MMF003129	

### prodotti correlati

 <p><b>MMF003141</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: STRAIN GAUGE 350 OHM RECT 1=5PC disponibile: 432 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMF003145</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: CEA-13-125UR-350 STRAIN GAGES (5 disponibile: 452 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMF003119</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: CEA-06-125UE-350 STRAIN GAGES (5 disponibile: 849 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMF003126</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: CEA-03-125UN-350 STRAIN GAGES (5 disponibile: 1333 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMF003144</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: CEA-13-125UR-120 STRAIN GAGES (5 disponibile: 629 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMF003133</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: STRAIN GAUGE 350OHM LINEAR 1=5PC disponibile: 1481 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMF003137</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: CEA-00-125UR-350 STRAIN GAGES (5 disponibile: 389 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMF003110</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: STRAIN GAUGE 350 OHM TEE 1=5PC disponibile: 616 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMF003114</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: STRAIN GAUGE 350 OHM TEE 1=5PC disponibile: 588 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMF003128</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: CEA-06-125UN-120 STRAIN GAGES (5 disponibile: 1430 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMF003140</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: CEA-05-125UR-350 STRAIN GAGES (5 disponibile: 465 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMF003124</b> Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: CEA-00-125UN-350 STRAIN GAGES (5 disponibile: 1544 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

