






APEFC-R10

Numero di parte:	APEFC-R10
Costruttore / Marca:	Apacer
Descrizione del prodotto	2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, G-SENSOR
Schede tecniche:	 APEFC-R10.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 APEFC-R10

NUMERO DI PARTE	APEFC-R10
FABBRICANTE	Apacer
DESCRIZIONE	2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, G-SENSOR
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 APEFC-R10.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Module
STANDARDS	USB 2.0
SERIE	EFC-R
PROTOCOLLO	CANbus
CONTENITORE / INVOLUCRO	Module
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	USB
FUNZIONE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	CANbus USB 2.0 USB Interface Module

Tag correlati

Apacer APEFC-R10	Distributore APEFC-R10	APEFC-R10 Fornitore
APEFC-R10 Prezzo	Immagini APEFC-R10	Immagine APEFC-R10
APEFC-R10 PDF Scheda dati	APEFC-R10 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica APEFC-R10
Stock APEFC-R10	Acquista APEFC-R10	Acquista Apacer APEFC-R10
Apacer APEFC-R10	Apacer Fornitore	Distributore Apacer
Apacer APEFC-R10	Apacer Memory America APEFC-R10	

prodotti correlati

 <p>APEFC-G50 Produttori: Apacer Descrizione: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>APEHC-D30 Produttori: Apacer Descrizione: HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>APEFC-D50 Produttori: Apacer Descrizione: FULL MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>APEFC-R50 Produttori: Apacer Descrizione: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>APEFC-R30 Produttori: Apacer Descrizione: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, G disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>APEFC-G30 Produttori: Apacer Descrizione: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, G disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>APED3820SYCK-F01 Produttori: Kingbright Descrizione: LED YELLOW CLEAR 2SMD disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>APEHC-D10 Produttori: Apacer Descrizione: HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>APEHC-D40 Produttori: Apacer Descrizione: HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>APEFC-R40 Produttori: Apacer Descrizione: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>APEFC-G40 Produttori: Apacer Descrizione: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>APEFC-G10 Produttori: Apacer Descrizione: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, G-SENSOR disponibile: Out stock RFQ</p>