



NXP Semiconductors / Freescale

MF1PH4101DA4/02J

Numero di parte:

MF1PH4101DA4/02J

Costruttore / Marca:


NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

MIFAREA PLUS EV1

Schede tecniche:

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 MF1PH4101DA4/02J

NUMERO DI PARTE	MF1PH4101DA4/02J
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	MIFAREA PLUS EV1
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
DIGITARE	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	-
STANDARDS	-
SERIE	-
CONTENITORE / INVOLUCRO	-
ALTRI NOMI	935360787118
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	-
FREQUENZA	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	IC

Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale MF1PH4101DA4/02J	Distributore MF1PH4101DA4/02J	MF1PH4101DA4/02J Fornitore
MF1PH4101DA4/02J Prezzo	Immagini MF1PH4101DA4/02J	Immagine MF1PH4101DA4/02J
MF1PH4101DA4/02J PDF Scheda dati	MF1PH4101DA4/02J Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MF1PH4101DA4/02J
Stock MF1PH4101DA4/02J	Acquista MF1PH4101DA4/02J	Acquista NXP Semiconductors / Freescale MF1PH4101DA4/02J
NXP Semiconductors / Freescale MF1PH4101DA4/02J	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MF1PH4101DA4/02J	NXP Semiconductors MF1PH4101DA4/02J	Freescale MF1PH4101DA4/02J
Freescale Semiconductor - NXP MF1PH4101DA4/02J	NXP USA Inc. MF1PH4101DA4/02J	

prodotti correlati

 <p>MF1PH2131DA6/02J Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFAREA PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MF1PH4101DUD/02V Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFAREA PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MF1PH2131DUD/02V Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFAREA PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MF1PH2131DUF/02V Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFAREA PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MF1PH4101DUD/01V Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFARE PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MF1PH4101DUF/02V Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFAREA PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MF1PH4101DA6/02J Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFAREA PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MF1PH4101DA6/01J Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFARE PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MF1PH2131DUF/01V Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFARE PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MF1PH4101DA4/01J Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFARE PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MF1PH2131DUD/01V Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFARE PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MF1PH4101DUF/01V Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MIFARE PLUS EV1 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>