




Murata Electronics

## NXFT15XH103FA2B140

Numero di parte:	NXFT15XH103FA2B140
Costruttore / Marca:	Murata Electronics
Descrizione del prodotto	THERMISTOR NTC 10KOHM 3380K BEAD
	<a href="#">PDF</a> 1.NXFT15XH103FA2B140.pdf
	<a href="#">PDF</a> 2.NXFT15XH103FA2B140.pdf
Schede tecniche:	 Senza piombo / RoHS conforme
Stato di RoHS	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

**RICHIESTA DI OFFERTA**

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













### Specifiche di NXFT15XH103FA2B140

NUMERO DI PARTE	NXFT15XH103FA2B140
FABBRICANTE	Murata Electronics
DESCRIZIONE	THERMISTOR NTC 10KOHM 3380K BEAD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF</a> 1.NXFT15XH103FA2B140.pdf <a href="#">PDF</a> 2.NXFT15XH103FA2B140.pdf
SERIE	NXF
RESISTENZA IN OHM @ 25 ° C	10k
TOLLERANZA	±1%
POTENZA - MAX	100mW
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	Bead
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Free Hanging
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	11 Weeks
LUNGHEZZA - CONDUTTORE	-
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	NTC Thermistor 10k Bead
B25 / 85	3434K
B25 / 75	-
B25 / 50	3380K
B25 / 100	3455K
B0 / 50	-
TOLLERANZA VALORE B	±1%

### Tag correlati

Murata Electronics NXFT15XH103FA2B140	Distributore NXFT15XH103FA2B140	NXFT15XH103FA2B140 Fornitore
NXFT15XH103FA2B140 Prezzo	Immagini NXFT15XH103FA2B140	Immagine NXFT15XH103FA2B140
NXFT15XH103FA2B140 PDF Scheda dati	NXFT15XH103FA2B140 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica NXFT15XH103FA2B140
Stock NXFT15XH103FA2B140	Acquista NXFT15XH103FA2B140	Acquista Murata Electronics NXFT15XH103FA2B140
Murata Electronics NXFT15XH103FA2B140	Murata Electronics Fornitore	Distributore Murata Electronics
Murata Electronics NXFT15XH103FA2B140	MURATA NXFT15XH103FA2B140	Murata Electronics North America NXFT15XH103FA2B140
TOKO / Murata NXFT15XH103FA2B140		

### prodotti correlati

 <p><b>NXFT15XH103FA2B120</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3380K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NXFT15XV103FA1B040</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3936K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NXFT15XH103FA2B130</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3380K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NXFT15XH103FA2B110</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3380K BEAD disponibile: 178 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NXFT15XV103FA1B050</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3936K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NXFT15XH103FA2B080</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3380K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NXFT15XH103FA2B150</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3380K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NXFT15XV103FA1B025</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3936K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NXFT15XV103FA1B030</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3936K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NXFT15XV103FA1B060</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3936K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NXFT15XH103FA2B100</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3380K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NXFT15XH103FA2B090</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: THERMISTOR NTC 10KOHM 3380K BEAD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>