



NTCLE100E3502GT1

Hersteller Teilenummer:	NTCLE100E3502GT1
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	THERMISTOR NTC 35OHM 3390K BEAD
Datenblätter:	NTCLE100E3502GT1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NTCLE100E3502GT1 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie NTCLE100E3502GT1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NTCLE100E3502GT1 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NTCLE100E3502GT1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von NTCLE100E3502GT1

Teilenummer	NTCLE100E3502GT1	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	-	Verpackung / Gehäuse	Bead
Befestigungsart	Through Hole	Betriebstemperatur	-40 °C ~ 125 °C
detaillierte Beschreibung	NTC Thermistor 35 Bead	Leistung - max	500mW
Widerstandstoleranz	±2%	Widerstand in Ohm bei 25 ° C	35
B-Wert-Toleranz	±0.5%	B0 / 50	-
B25 / 50	-	B25 / 75	-
B25 / 85	3390K	B25 / 100	-
Länge - Anschlussdraht	0.59" (15.00mm)	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Temperatursensoren-ntc-thermistoren	Beschreibung	THERMISTOR NTC 35OHM 3390K BEAD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NTCLE100E3502GT1 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay NTCLE100E3502GT1	NTCLE100E3502GT1-Teil	NTCLE100E3502GT1 Preis	NTCLE100E3502GT1-Vertriebspartner
NTCLE100E3502GT1 Technisch	NTCLE100E3502GT1-Bestand	NTCLE100E3502GT1 Inventar	NTCLE100E3502GT1 Lieferant
NTCLE100E3502GT1 Online-Bestellung	NTCLE100E3502GT1 Anfrage	NTCLE100E3502GT1-Bild	NTCLE100E3502GT1 Bild
NTCLE100E3502GT1 pdf	NTCLE100E3502GT1 Datenblatt	NTCLE100E3502GT1 Datenblatt	NTCLE100E3502GT1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das NTCLE100E3502GT1-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay NTCLE100E3502GT1	Electro-Films (EFI) / Vishay NTCLE100E3502GT1
	Vishay Electro-Films NTCLE100E3502GT1	Phoenix Passive Components / Vishay	
		NTCLE100E3502GT1	

Sie können auch interessiert sein:

<p>NTCG164BH222JT1 Beschreibung: THERM NTC 2.2KOHM 4096K 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCS0603E3473JHT Beschreibung: THERMISTOR NTC 47KOHM 3390K 0603 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCLE100E3473JB0 Beschreibung: THERMISTOR NTC 47KOHM 4090K BEAD Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NTCG1608LH473JT Beschreibung: NTCG1608LH473JT TDK 1608 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCG163EH300JT1 Beschreibung: THERMISTOR NTC 300OHM 3244K 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCLE100E3474JB0 Beschreibung: THERM NTC 470KOHM 4570K BEAD Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NTCS0805E4104JMT Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 3650K 0805 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCS0603E3103FMT Beschreibung: THERMISTOR NTC 10KOHM 3610K 0603 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCG164BH102JT1 Beschreibung: THERMISTOR NTC 1KOHM 4096K 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NTCG164AJ473JT1 Beschreibung: NTCG164AJ473JT1 TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCG164LG473JT1 Beschreibung: NTCG164LG473JT1 TDK 4kreel Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCS0805E4334JXT Beschreibung: THERM NTC 330KOHM 4015K 0805 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NTCG1608LH103JT Beschreibung: NTCG1608LH103JT TDK 1608 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCS0402E3104FHT Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 3950K 0402 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCG164QH224HT1 Beschreibung: THERM NTC 220KOHM 4661K 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NTCG204AH473JT1 Beschreibung: THERMISTOR NTC 47KOHM 3931K 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCG163JF103HT Beschreibung: NTCG163JF103HT TDK 0603L Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCS0603E3472FHT Beschreibung: THERM NTC 4.7KOHM 3830K 0603 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NTCG104QH503HT Beschreibung: NTCG104QH503HT TDK SMD0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCS0402E3103FLT Beschreibung: THERMISTOR NTC 10KOHM 3490K 0402 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCG164LH104HT1 Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 4485K 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NTCG164LH154JT1 Beschreibung: THERM NTC 150KOHM 4485K 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCLE100E3473JT2 Beschreibung: THERMISTOR NTC 47KOHM 4090K BEAD Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCG163NH221JT1 Beschreibung: THERMISTOR NTC 220OHM 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NTCG164LH104JT1 Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 4485K 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCG204AH473KT1 Beschreibung: THERMISTOR NTC 47KOHM 3931K 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCS0805E3333FHT Beschreibung: THERMISTOR NTC 33KOHM 3920K 0805 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NTCG164G473JT Beschreibung: NTCG164G473JT TDK 0603L Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCG164LH473JT1 Beschreibung: THERMISTOR NTC 47KOHM 4485K 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NTCG163JF103FT1 Beschreibung: THERMISTOR NTC 10KOHM 3380K 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong