



X9317WV8I-2.7T2

Hersteller Teilenummer:	X9317WV8I-2.7T2
Hersteller / Marke	Intersil
Teil der Beschreibung:	IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-TSSOP
Datenblätter:	X9317WV8I-2.7T2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

X9317WV8I-2.7T2 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie X9317WV8I-2.7T2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, X9317WV8I-2.7T2 kaufen Intersil mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage X9317WV8I-2.7T2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von X9317WV8I-2.7T2

Teilenummer	X9317WV8I-2.7T2	Hersteller / Marke	Intersil
Serie	XDCP™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	X9317	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 100 Taps Up/Down (U/D, INC, CS) Interface 8-TSSOP
Eigenschaften	-	Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Konfiguration	Potentiometer	Toleranz	±20%
Zahl der Schaltkreise	1	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile	Widerstand (Ohm)	10k
Verjüngen	Linear	Anzahl der Gewindebohrer	100
Temperaturkoeffizient (Typ)	±300 ppm/°C	Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	400
Bestandsmenge	2000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-digitale Potentiometer
Beschreibung	IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In X9317WV8I-2.7T2 enthaltene Keywords

Intersil X9317WV8I-2.7T2	X9317WV8I-2.7T2-Teil	X9317WV8I-2.7T2 Preis	X9317WV8I-2.7T2-Vertriebspartner
X9317WV8I-2.7T2 Technisch	X9317WV8I-2.7T2-Bestand	X9317WV8I-2.7T2 Inventar	X9317WV8I-2.7T2 Lieferant
X9317WV8I-2.7T2 Online-Bestellung	X9317WV8I-2.7T2 Anfrage	X9317WV8I-2.7T2-Bild	X9317WV8I-2.7T2 Bild
X9317WV8I-2.7T2 pdf	X9317WV8I-2.7T2 Datenblatt	X9317WV8I-2.7T2 Datenblatt	X9317WV8I-2.7T2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das X9317WV8I-2.7T2-Datenblatt herunter	Intersil Hersteller	Intersil X9317WV8I-2.7T2	

Sie können auch interessiert sein:

<p>X9317ZS8Z-2.7 Beschreibung: X9317ZS8Z-2.7 INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WV8I-2.7T4 Beschreibung: X9317WV8I-2.7T4 XICOR SSOP8 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9318WS8Z Beschreibung: IC POT DGTL 10K OHM 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X9317WS8-2.7T1 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WS8Z-2.7 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9318WP8I Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 10K 8-DIP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X9318WS8IZ Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 10K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317ZPI-2.7 Beschreibung: X9317ZPI-2.7 INTERSIL DIP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WP-2.7 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-DIP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X9317WPI-2.7 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-DIP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317ZS8 Beschreibung: IC DIGITAL POT 1K 100TP 8SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317ZS8IZ-2.7 Beschreibung: IC POT DGTL 1K OHM 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X9317WS8 Beschreibung: IC DIGITAL POT 10K 100TP 8SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WS8IZ-2.7 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WV8-2.7T1 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X9317WS8Z Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WV8I-2.7T1 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WS8IT1 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X9319WP8IZ Beschreibung: X9319WP8IZ INTERSIL DIP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9318W Beschreibung: X9318W XICOR SOP8 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9318WS8IZT1 Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 10K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X9317WS8I-2.7T1 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WS8IZT1 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317ZV8I-2.7 Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 1K 8-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X9317ZS8Z Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 1K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317ZS8IZ Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 1K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WS8ZI-2.7T1 Beschreibung: X9317WS8ZI-2.7T1 INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X9317WS8IZ Beschreibung: IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WS8IZ-2.7T1 Beschreibung: IC POT DGTL 10K OHM 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X9317WZI Beschreibung: X9317WZI INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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