




## X9400WP24I

Număr parc:	X9400WP24I
Producator / Marca:	Intersil
Descrierea produsului	IC XDCP QUAD 64-TAP 10K 24-DIP
Foi de date:	<a href="#">PDF X9400WP24I.pdf</a>
Statutul RoHS	 Conține plumb / RoHS neconform
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













### Specificațiile X9400WP24I

NUMĂR PARC	X9400WP24I
PRODUCĂTOR	Intersil
DESCRIERE	IC XDCP QUAD 64-TAP 10K 24-DIP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
FIȘA CU DATE	<a href="#">PDF X9400WP24I.pdf</a>
TENSIUNE - APROVIZIONARE	±5V
TOLERANȚĂ	±20%
COEFICIENTUL DE TEMPERATURĂ (TIP)	±300 ppm/°C
ȚUGUIA	Linear
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	-
SERIE	XDCP™
REZISTENȚĂ - ȘTERGĂTOR (OHMI) (TIP)	40
REZISTENȚĂ (OHMS)	10k
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	-
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE ROBINETE	64
NUMĂRUL DE CIRCUITE	4
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
TIP DE MEMORIE	Non-Volatile
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFAȚĂ	SPI
CARACTERISTICI	Selectable Address
DESCRIERE DETALIATA	Digital Potentiometer 10k Ohm 4 Circuit 64 Taps SPI Interface
CONFIGURAȚIE	Potentiometer
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	X9400

### Etichete asemănătoare

<a href="#">Intersil X9400WP24I</a>	<a href="#">Distribuitor X9400WP24I</a>	<a href="#">Furnizor X9400WP24I</a>
<a href="#">Pret X9400WP24I</a>	<a href="#">Poze X9400WP24I</a>	<a href="#">Imagine X9400WP24I</a>
<a href="#">Fisa de date PDF X9400WP24I</a>	<a href="#">Fișă de date pentru descărcare X9400WP24I</a>	<a href="#">Fisa de date X9400WP24I</a>
<a href="#">Stocul X9400WP24I</a>	<a href="#">Cumpărați X9400WP24I</a>	<a href="#">Cumpără Intersil X9400WP24I</a>
<a href="#">Intersil X9400WP24I</a>	<a href="#">Furnizor Intersil</a>	<a href="#">Distribuitor Intersil</a>
<a href="#">Intersil X9400WP24I</a>		

### produse asemanatoare

 <p><b>X9400WS24I-2.7T1</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP QUAD 64-TAP 10K 24-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9400WS24IZ-2.7T1</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP QUAD 64TAP 10K 24-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9400WP24I-2.7</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP QUAD 64-TAP 10K 24-DIP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9400WS24IZ-2.7</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP QUAD 64TAP 10K 24-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9400WS24-2.7</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC DCP QUAD 10K 64TP 24SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9400WS24I-2.7</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC DCP QUAD 10K 64TP 24SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9400WP24</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC DCP QUAD 10K 64TP 24DIP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9400WS24-2.7T1</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP QUAD 64-TAP 10K 24-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9400WS24</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC DCP QUAD 10K 64TP 24SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9400WS24I</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC DCP QUAD 10K 64TP 24SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9400WS24IT1</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP QUAD 64-TAP 10K 24-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9400WS24IZ</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP QUAD 64TAP 10K 24-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>