









	<h2>ULN2003V12T16-13</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ULN2003V12T16-13</p> <p>Hersteller / Marke: Diodes Incorporated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC PWR RELAY N-CHAN 1:1 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  ULN2003V12T16-13.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2645 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ULN2003V12T16-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC PWR RELAY N-CHAN 1:1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	2645 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	16V (Max)
Schaltertyp	Relay, Solenoid Driver
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Rds On (Typ)	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	Low Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	7
Schnittstelle	Parallel
Eingabetyp	Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	140mA

ULN2003V12T16-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULN2003V12T16-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULN2003V12T16-13 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ULN2003V12T16-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ULN2004AD N/A IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC</p>	 <p>ULN2003V12DR N/A IC DARL TRANS ARRAY 7CH 16SOIC</p>	 <p>ULN2003V12S16-13 Diodes Incorporated IC PWR RELAY N-CHAN 1:1 16SO</p>	 <p>ULN2004 ST ULN2004 ST</p>
 <p>ULN2003V12 TI ULN2003V12 TI</p>	 <p>ULN2003SOIC ST ST SOP-16</p>	 <p>ULN2004A STMicroelectronics IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP</p>	 <p>ULN2003V12PWR N/A IC DARL TRANS ARRAY 7CH 16TSSOP</p>

ULN2003V12T16-13 Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>ULN2003V12T16-13 Diodes Incorporated</p> <p>ULN2003V12T16-13 Electronic</p> <p>ULN2003V12T16-13 Preis</p> <p>ULN2003V12T16-13 Neu</p>	<p>ULN2003V12T16-13 Datenblatt</p> <p>ULN2003V12T16-13-Komponenten</p> <p>ULN2003V12T16-13 Hersteller</p> <p>ULN2003V12T16-13 Original</p>	<p>ULN2003V12T16-13-Datenblätter</p> <p>ULN2003V12T16-13-Verteiler</p> <p>ULN2003V12T16-13 Bild</p> <p>ULN2003V12T16-13 garantiert</p>	<p>ULN2003V12T16-13 PDF</p> <p>ULN2003V12T16-13-Bild</p> <p>ULN2003V12T16-13 Aktie</p> <p>ULN2003V12T16-13 RFQ</p>	<p>Diodes Incorporated ULN2003V12T16-13</p> <p>ULN2003V12T16-13-Teil</p> <p>ULN2003V12T16-13 Inventar</p> <p>ULN2003V12T16-13 Online bestellen</p>
--	--	--	--	--

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited