

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TPL7407LADR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TPL7407LADR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>LOW POWER SINK DRIVER/ RELAY DRI</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2673 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TPL7407LADR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	LOW POWER SINK DRIVER/ RELAY DRI	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2673 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TPL7407LADR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	LOW POWER SINK DRIVER/ RELAY DRI													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2673 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	TPL7407LADR
Hersteller	N/A
Beschreibung	LOW POWER SINK DRIVER/ RELAY DRI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	2673 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5 V
Spannung - Last	30V (Max)
Schaltertyp	Relay, Solenoid Driver
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Rds On (Typ)	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	Low Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	7
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Logic
Eingabetyp	Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	500mA

TPL7407LADR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPL7407LADR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPL7407LADR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPL7407LADR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPL7407LAQPWRQ1 N/A 7-CHANNEL LOW SIDE DRIVER</p>	 <p>TPL7407LAPWR N/A IC POWER RELAY N-CHAN 16TSSOP</p>	 <p>TPL7407LEVMM N/A EVAL MODULE FOR TPL7407L</p>	 <p>TPL700F33-CR 3PEAK 3PEAK SC70-5</p>
 <p>TPL7407LPWR N/A IC POWER RELAY N-CHAN 16TSSOP</p>	 <p>TPL7407LDR N/A IC POWER RELAY N-CHAN 16SOIC</p>	 <p>TPL5111DDCT N/A IC TIMER W/WATCHDOG 6-SOT</p>	 <p>TPL5111EVM N/A EVAL MOD TPL5111 SYSTEM TIMER</p>

TPL7407LADR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TPL7407LADR Electronic	TPL7407LADR Datenblatt	TPL7407LADR-Datenblätter	TPL7407LADR PDF	TPL7407LADR
TPL7407LADR Preis	TPL7407LADR Hersteller	TPL7407LADR Bild	TPL7407LADR Aktie	TPL7407LADR Teil
TPL7407LADR Neu	TPL7407LADR Original	TPL7407LADR garantiert	TPL7407LADR RFQ	TPL7407LADR Inventar
				TPL7407LADR Online bestellen

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