

	LPT770-H2-1-0-10	
	Hersteller-Teilenummer:	LPT770-H2-1-0-10
Hersteller / Marke:	OSRAM	
Teil der Beschreibung:	LPT770-H2-1-0-10 OSRAM	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 4000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LPT770-H2-1-0-10
Hersteller	OSRAM
Beschreibung	LPT770-H2-1-0-10 OSRAM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	4000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

LPT770-H2-1-0-10 ist neu im Original, Suche LPT770-H2-1-0-10 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LPT770-H2-1-0-10 mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LPT770-H2-1-0-10: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LPT825/19KUD Pulse Electronics Corporation LPT825-19NMO WITH NMOKHFUD MOUNT	 LPT80A OSRAM LPT80A OSRAM	 LPT82 Astec America (Artesyn Embedded Technologies) AC/DC CONVERTER 5V +/-12V 60W	 LPT776 OSRAM LPT776 OSRAM
 LPT698/2700DMN Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.94GHZ DOME N	 LPT67K OSRAM LPT67K OSRAM	 LPT770-H1-1-0-10 OSRAM LPT770-H1-1-0-10 OSRAM	 LPT698/2700MM Pulse Electronics Corporation BLACK LOW PROFILE VERTICAL OUTDO

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ⚙️ 08052A331GAT2A | ➡️ A5E00150318 | ➡️ AD7478ART-REEL7 | D AP3R303GMT | ➡️ BC213143A12-XB-E4 |
| ⚡ C0603JB1E681M030BA | ⚙️ CL32A106KATLNNE | D EL5462ISZ-T13 | ➡️ GRM1555C2A8R1CA01J | ➡️ IRLIZ34N |
| ⚙️ IXFN70N6002 | ⚡ KS500A800V | ⚙️ LPT3305-472 | ➡️ LPT655-Q1R2-25-Z | ➡️ LPT670-G2J1-1 |
| D LPT675-N1-4-0-30 | ⚙️ LPT675-N1P2-25-Z | ⚡ LPT675-N1P2-3-Z | ⚙️ LPT675-N2-1-0-30 | ➡️ LPT675-N2-3-0-30 |
| ➡️ LPT675-N2-5-0-30 | ➡️ LPT675-P1-4-0-30 | ⚙️ LPT675-P1-5-0-30 | ⚡ LPT676-L1-4-0-20 | ➡️ LPT676-L1M2-25 |
| ➡️ LPT676-L2-4-0-20 | ➡️ LPT676-M1-3-0-20 | D LPT676-M1-4-0-20 | ⚙️ LPT67F-P2R1-45-1-20 | ⚡ LPT770-H1-1-0-10 |
| ⚙️ LT3050EMSE-5#PBF | D LT3653IDCB#TRPBF | ➡️ LTW-C281DS5-CS | ➡️ MAX207CDWR | ➡️ MAX3535EEWI |
| ⚡ MAX44008EDT+T | ⚙️ MIC5317-2.5YD5 | ➡️ MN101C54CES3 | ➡️ NJM13403V-TE1 | ➡️ NP22N055S2E-E1 |
| ⚙️ NTB30N06T4G | ⚡ PAH150S48-5 | ⚙️ PHE840MZ7220MR06L2 | D RF2174TR | ➡️ RGCMF1210900H3T |
| ➡️ RT9591PQV | ⚙️ SCM-014TBT86 | ⚡ SMCJ6V5A | ⚙️ TPS2553DBVRG4 | ➡️ USB2507-ADD |