




AMI Semiconductor / ON

**DM7474N**

Part Number:	DM7474N
Fabrikant / Brand:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produkt beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP
Datebanken:	<a href="#">PDF DM7474N.pdf</a>
RoHs Status	 Enthält Bleif / RoHS net konform
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

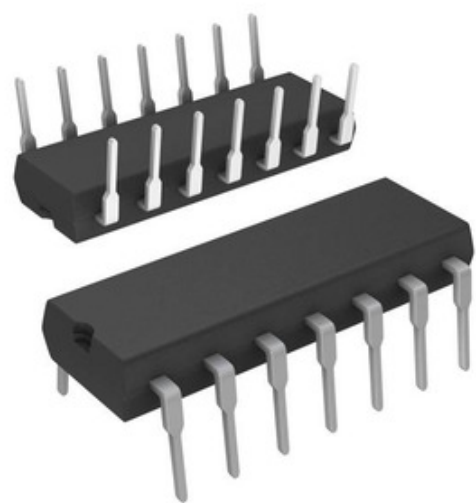

**Semiconductor**

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailler.

**Spezifikatioune vun DM7474N**

PART NUMBER	DM7474N
HIERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIWUNG	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Enthält Bleif / RoHS net konform
DATENLABEL	<a href="#">PDF DM7474N.pdf</a>
VOLTAGE - SUPPLY	4.75 V ~ 5.25 V
TYP	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIE	7400
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	14-DIP (0.300", 7.62mm)
AUSGÄNGEGKEET	Differential
ANER NAMES	7474 7474N
OPERATIOUN TEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
ZUEL VUN ELEMENTER	2
ZUEL VUN BITS PER ELEMENT	1
MOUNTING TYPE	Through Hole
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATIOUN DELAY @ V, MAX CL	40ns @ 5V, 15pF
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKTIOUN	Set(Preset) and Reset
AKTUELL - QUIESCENT (IQ)	30mA
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	400µA, 16mA
CLOCK FREQUENCY	15MHz
BASISZUEL NUMMER	7474

**Verbonnen Tags**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM7474N	DM7474N Distributeur	DM7474N Ubidder
DM7474N Präis	DM7474N Fotoen	DM7474N Bild
DM7474N PDF Dateblatt	DM7474N Luet Dateblatt	DM7474N Dateblatt
DM7474N Stock	Kaaft DM7474N	Kaaft AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM7474N
AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM7474N	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Ubidder	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributeur
AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM7474N	ON Semiconductor DM7474N	Aptina / ON Semiconductor DM7474N
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor DM7474N	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor DM7474N	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor DM7474N

**Verbonnen Produkter**

 <p><b>DM7490AN</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC COUNTER BINARY/DECADE 14-DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DM7447AN</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC DECODER/DRVR BCD-7SEG 16-DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DM7438N</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DM74ALS00AN</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DM7486N</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DM7445N</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC DECODER/DRIVER BCD-DEC 16-DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DM74ALS00AM</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DM7442AN</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC DECODER BCD-DECIMAL 16-DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DM7473N</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 14DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DM7446AN</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC DECODER/DRVR BCD-7SEG 16-DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DM7476N</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DM74ALS00AMX</b> Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>