

TAPE AND REEL INFORMATION

QUADRANT ASSIGNMENTS FOR PIN 1 ORIENTATION IN TAPE


*All dimensions are nominal

Device	Package Type	Package Drawing	Pins	SPQ	Reel Diameter (mm)	Reel Width W1 (mm)	A0 (mm)	B0 (mm)	K0 (mm)	P1 (mm)	W (mm)	Pin1 Quadrant
ISO7720FQDRQ1	SOIC	D	8	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7720FQDRQ1	SOIC	D	8	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7720FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1
ISO7720FQDWVRQ1	SOIC	DWV	8	1000	330.0	16.4	12.15	6.2	3.05	16.0	16.0	Q1
ISO7720QDRQ1	SOIC	D	8	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7720QDRQ1	SOIC	D	8	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7720QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1
ISO7720QDWVRQ1	SOIC	DWV	8	1000	330.0	16.4	12.15	6.2	3.05	16.0	16.0	Q1
ISO7721FQDRQ1	SOIC	D	8	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7721FQDRQ1	SOIC	D	8	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7721FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1
ISO7721FQDWVRQ1	SOIC	DWV	8	1000	330.0	16.4	12.15	6.2	3.05	16.0	16.0	Q1
ISO7721QDRQ1	SOIC	D	8	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7721QDRQ1	SOIC	D	8	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7721QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1
ISO7721QDWVRQ1	SOIC	DWV	8	1000	330.0	16.4	12.15	6.2	3.05	16.0	16.0	Q1

TAPE AND REEL BOX DIMENSIONS



*All dimensions are nominal

Device	Package Type	Package Drawing	Pins	SPQ	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)
ISO7720FQDRQ1	SOIC	D	8	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7720FQDRQ1	SOIC	D	8	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7720FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	350.0	350.0	43.0
ISO7720FQDWVRQ1	SOIC	DWV	8	1000	353.0	353.0	32.0
ISO7720QDRQ1	SOIC	D	8	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7720QDRQ1	SOIC	D	8	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7720QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	350.0	350.0	43.0
ISO7720QDWVRQ1	SOIC	DWV	8	1000	353.0	353.0	32.0
ISO7721FQDRQ1	SOIC	D	8	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7721FQDRQ1	SOIC	D	8	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7721FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	350.0	350.0	43.0
ISO7721FQDWVRQ1	SOIC	DWV	8	1000	353.0	353.0	32.0
ISO7721QDRQ1	SOIC	D	8	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7721QDRQ1	SOIC	D	8	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7721QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	350.0	350.0	43.0
ISO7721QDWVRQ1	SOIC	DWV	8	1000	353.0	353.0	32.0

TUBE


*All dimensions are nominal

Device	Package Name	Package Type	Pins	SPQ	L (mm)	W (mm)	T (μm)	B (mm)
ISO7720FQDQ1	D	SOIC	8	75	505.46	6.76	3810	4
ISO7720FQDWQ1	DW	SOIC	16	40	506.98	12.7	4826	6.6
ISO7720QDQ1	D	SOIC	8	75	505.46	6.76	3810	4
ISO7720QDWQ1	DW	SOIC	16	40	506.98	12.7	4826	6.6
ISO7721FQDQ1	D	SOIC	8	75	505.46	6.76	3810	4
ISO7721FQDWQ1	DW	SOIC	16	40	506.98	12.7	4826	6.6
ISO7721QDQ1	D	SOIC	8	75	505.46	6.76	3810	4
ISO7721QDWQ1	DW	SOIC	16	40	506.98	12.7	4826	6.6